

Gobiernos y sociedad civil avanzando agendas climáticas



**Catalogación en la fuente proporcionada por la
Biblioteca Felipe Herrera del
Banco Interamericano de Desarrollo**

Milano, Flavia.

Gobiernos y sociedad civil avanzando agendas climáticas / Flavia Milano; editora, Irene Irazábal Briceño.
p. cm. — (Monografía del BID ; 663)

Incluye referencias bibliográficas.

1. Climate change mitigation-Latin America-Citizen participation. 2. Climate change mitigation-Government policy-Latin America. 3. Climatic changes-Social aspects-Latin America. 4. Environmental protection-Latin America-Citizen participation. I. Irazábal Briceño, Irene, editora. II. Banco Interamericano de Desarrollo. Vicepresidencia de Países. III. Título. IV. Serie.
IDB-MG-663

Q01; Q28; Q38; Q54; Q56; Q58; K32; O44; R11

Participación ciudadana; Cambio climático; Sociedad civil; Gobiernos; Sostenibilidad

Copyright © [2019] Banco Interamericano de Desarrollo. Esta obra se encuentra sujeta a una licencia Creative Commons IGO 3.0 Reconocimiento-NoComercial-SinObrasDerivadas (CC-IGO 3.0 BY-NC-ND) (<http://creativecommons.org/licenses/by-nc-nd/3.0/igo/legalcode>) y puede ser reproducida para cualquier uso no-comercial otorgando el reconocimiento respectivo al BID. No se permiten obras derivadas.

Cualquier disputa relacionada con el uso de las obras del BID que no pueda resolverse amistosamente se someterá a arbitraje de conformidad con las reglas de la CNUDMI (UNCITRAL). El uso del nombre del BID para cualquier fin distinto al reconocimiento respectivo y el uso del logotipo del BID, no están autorizados por esta licencia CC-IGO y requieren de un acuerdo de licencia adicional.

Note que el enlace URL incluye términos y condiciones adicionales de esta licencia.

Las opiniones expresadas en esta publicación son de los autores y no necesariamente reflejan el punto de vista del Banco Interamericano de Desarrollo, de su Directorio Ejecutivo ni de los países que representa.



Gobiernos y sociedad civil avanzando agendas climáticas

Esta es una publicación del Grupo BID,
Vicepresidencia de Países.

Liderazgo, diseño de proyecto y coordinación de contenidos:

Flavia Milano, Especialista Senior en Operaciones/Participación Ciudadana,
Vicepresidencia de Países , BID

Ediciones

Irene Irazábal Briceño, Vicepresidencia de Países, BID

Consorcio para la investigación y coordinación por país:

Grupo de Financiamiento Climático para Latinoamérica y el Caribe (GFLAC),
Fundación Avina y la Asociación Derecho, Ambiente y Recursos Naturales (DAR)

Equipo Coordinador

Mariana Castillo, GFLAC
Paula Fuentes, GFLAC
Aída Gamboa, Derecho, Ambiente y Recursos Naturales, DAR
Gianfranco Ciccía, Derecho, Ambiente y Recursos Naturales, DAR
Harlem Mariño, Derecho, Ambiente y Recursos Naturales, DAR
Iris Olivera, Derecho, Ambiente y Recursos Naturales, DAR
Paula Ellinger, Responsable del Programa Acción Climática, Fundación Avina
Andrea Sanhueza, Experta en participación ciudadana

Equipo de investigación por país

Virginia Scardamaglia, Investigadora y punto focal caso Argentina
Paola Vasconi, Investigadora y punto focal caso Chile
Paula Fuentes, Investigadora y punto focal caso Chile
Astrid Milena Bernal, Investigadora y punto focal caso Colombia
Alejandra Granados Solís, Investigadora y punto focal caso Costa Rica
Andrea Quesada, Investigadora y punto focal caso Costa Rica
Laleta Davis, Investigadora y punto focal caso Jamaica
Mariana Castillo Camarena, Investigadora y punto focal caso México
Aída Gamboa, Investigadora y punto focal caso Perú
Gianfranco Ciccía, Investigador y punto focal caso Perú
Harlem Mariño, Investigadora y punto focal caso Perú

Especial agradecimiento a la División de Cambio Climático y Sostenibilidad, BID

Amal Lee Amin, Jefa de División, CSD/CCS
Jennifer Doherty, Especialista Sectorial, CSD/CCS

Photo Credits:

Portada: Ministerio Vivienda y Saneamiento / IADB Photo Library
Página 4: Julianne Gage / IADB Photo Library
Página 16: Lejia Lombardi / IADB Photo Library
Página 19: Debbie Ann Powell / Shutterstock.com
Página 31: Pablo Oliveri / IADB Photo Library
Página 36: Stefano Barzellotti / Shutterstock.com
Página 64: Manuel Fuentes Almanzar / Shutterstock.com
Página 69: Willie Heinz / IADB Photo Library
Página 91: IADB Photo Library
Página 105: Ricardo Martinez Lagunes. / IADB Photo Library
Página 115: Playa del Carmen / Shutterstock.com
Página 154: © gg-foto / Shutterstock.com
Página 156: gg-foto / Shutterstock.com
Página 235: Watch The World / Shutterstock.com

SIGLAS Y ACRÓNIMOS

ALC	América Latina y el Caribe
ANP	Áreas Naturales Protegidas
AP	Acuerdo de París
ACOMUITA	Asociación de Mujeres Indígenas de Tlamanca
BAU	Business as Usual
BCIE	Banco Centroamericano de Integración Económica
BID	Banco Interamericano de Desarrollo
BUR	Reporte de Actualización Bienal
CAIT	Climate Data Explorer
CATIE	Centro Agronómico Tropical de Investigación y Enseñanza
CEADS	Consejo Empresario Argentina para el Desarrollo Sostenible
CEDARENA	Centro de Derecho Ambiental y de los Recursos Naturales
CeMIE	Creación de Centros Mexicanos de Innovación en Energía
CEPAL	Comisión Económica para América Latina y el Caribe
CMNUCC	Convención Marco de Naciones Unidas sobre el Cambio Climático
CNCPS	Consejo Nacional de Coordinación de Políticas Sociales
CGCEREE	Comité de Gestión por Competencias de Energía Renovable y Eficiencia Energética
CICC	Comisión Intersecretarial de Cambio Climático
CIEFAP	Centro de Investigación y Extensión Forestal Andino Patagónico
CPEUM	Constitución Política de los Estados Unidos Mexicanos
COFEMA	Consejo Federal de Medio Ambiente
CONAGO	Conferencia Nacional de Gobernadores
CONANP	Comisión Nacional de Áreas Naturales Protegidas
COP	Conferencias de las Partes
DCC	Dirección de Cambio Climático
DIGMA	Dirección General de Asuntos Ambientales
DGVOSC	Dirección General de Vinculación con las Organizaciones de la Sociedad Civil
DOF	Diario Oficial de la Federación
ECDBC	Estrategia de Desarrollo Bajo en Carbono
ENCC	Estrategia Nacional de Cambio Climático
EN-REDD+	Estrategia Nacional de Reducción de Emisiones debidas a la Deforestación y Degradación de Bosques
FARN	Fundación Ambiente y Recursos Naturales
FCPF	Forest Carbon Partnership Facility
FEIM	Fundación para Estudio e Investigación de la Mujer
FMCN	Fondo Mexicano para la Conservación de la Naturaleza
FONAFIFO	Fondo de Financiamiento Forestal de Costa Rica
FONDEN	Fondo Nacional de Desastres Naturales
FOPREDEN	Fondo de Prevención de Desastres Naturales
FVC	Fondo Verde del Clima
FVSA	Fundación Vida Silvestre Argentina
GEI	Gases de Efecto Invernadero
GIZ	Agencia de Cooperación Alemana
GTA-ODS	Asamblea General sobre los Objetivos de Desarrollo Sostenible
ICE	Instituto Costarricense de Electricidad
IGES	Igualdad de género y equidad social
IMN	Instituto Meteorológico Nacional
INAI	Instituto Nacional de Asuntos Indígenas
INDC	Contribuciones Previstas Determinadas a nivel Nacional
INDESOL	Instituto Nacional de Desarrollo
INECC	Instituto Nacional de Ecología y Cambio Climático
INEC	Instituto Nacional de Estadística y Censo

INTA	Instituto Nacional de Tecnología Agropecuaria
JCDT	Jamaica Conservation & Development Trust
LGCC	Ley General de Cambio Climático
LGEEPA	Ley General del Equilibrio Ecológico y la Protección al Ambiente
LTE	Ley de Transición Energética
MADS	Ministerio de Ambiente y Desarrollo Sustentable
MAG	Ministerio de Agricultura y Ganadería
MINAE	Ministerio de Ambiente y Energía
NDC	Contribuciones Determinadas a Nivel Nacional
NEPA	National Environment and Planning Agency
NRCA	Natural Resources Conservation Authority
ODM	Objetivos de Desarrollo del Milenio
ODS	Objetivos de Desarrollo Sostenible
ONG	Organizaciones No Gubernamentales
OSC	Organizaciones de la Sociedad Civil
PNACC	Plan Nacional de Adaptación al Cambio Climático
PND	Plan Nacional de Desarrollo
PSA	Pago por Servicios Ambientales
P10	Principio 10
RAMCC	Red Argentina de Municipios frente al Cambio Climático
REDAF	Red Agroforestal Chaco Argentina
REDD	Reducción de emisiones por deforestación y degradación
REDMEREE	Red Mujeres en Energía Renovable y Eficiencia Energética
RENIECYT	Registro Nacional de Instituciones y Empresas Científicas y Tecnológicas
RIBCA	Red Indígena Bribrí y Cabécar
SEMARNAT	Secretaría de Medio Ambiente y Recursos Naturales
SENER	Secretaría de Energía
SER	Secretaría de Relaciones Exteriores
SERPAJ	Servicio Paz y Justicia
SESA	Evaluación estratégica ambiental y social
SINAMECC	Sistema Nacional de Métrica en Cambio Climático
SIMARCC	Sistema de Mapas de Riesgo del Cambio Climático
SISCLIMA	Sistema Nacional de Cambio Climático
SNMB	Sistema Nacional de Monitoreo de Bosques
TAI	The Access Initiative
TdR	Términos de Referencia
UMSEF	Unidad de Manejo del Sistema de Evaluación Forestal
WRI	World Resources Institute

ÍNDICE

SIGLAS Y ACRÓNIMOS	1
INTRODUCCIÓN	6
SÍNTESIS DE LOS HALLAZGOS	12
CAPÍTULO I: MARCO GENERAL	18
1.1. OBJETIVOS DEL DIAGNÓSTICO	20
1.2. DEFINICIONES	20
1.3. METODOLOGÍA	22
CAPÍTULO II: BUENAS PRÁCTICAS POR PAÍS	24
2.1. ARGENTINA	28
2.1.1. Contexto nacional: Los compromisos en materia de cambio climático y sostenibilidad ambiental	28
2.1.2. Buenas prácticas de relacionamiento	31
2.1.3. Resultados: análisis de las prácticas de relacionamiento	31
2.1.4. Conclusiones para el caso de Argentina	41
2.2. CHILE	42
2.2.1. Contexto nacional: Los compromisos en materia de cambio climático y sostenibilidad ambiental	42
2.2.2. Buenas prácticas de relacionamiento	45
2.2.3. Resultados: análisis de las prácticas de relacionamiento	46
2.2.4. Conclusiones para el caso de Chile	56
2.3. COLOMBIA	58
2.3.1. Contexto nacional: Los compromisos en materia de cambio climático y sostenibilidad ambiental	58
2.3.2. Buenas prácticas de relacionamiento	61
2.3.3. Resultados: análisis de las prácticas de relacionamiento	61
2.3.4. Conclusiones para el caso de Colombia	69
2.4. COSTA RICA	70
2.4.1. Contexto nacional: Los compromisos en materia de cambio climático y sostenibilidad ambiental	70
2.4.2. Buenas prácticas de relacionamiento	74
2.4.3. Resultados: análisis de las prácticas de relacionamiento	75
2.4.4. Conclusiones para el caso de Costa Rica	84
2.5. JAMAICA	86
2.5.1. Contexto nacional: Los compromisos en materia de cambio climático y sostenibilidad ambiental	86
2.5.2. Buenas prácticas de relacionamiento	91
2.5.3. Resultados: análisis de las prácticas de relacionamiento	91
2.5.4. Conclusiones para el caso de Jamaica	101
2.6. MÉXICO	102
2.6.1. Contexto nacional: Los compromisos en materia de cambio climático y sostenibilidad ambiental	102
2.6.2. Buenas prácticas de relacionamiento	105
2.6.3. Resultados: análisis de las prácticas de relacionamiento	105
2.6.4. Conclusiones para el caso de México	118
2.7. PERÚ	120
2.7.1. Contexto nacional: Los compromisos en materia de cambio climático y sostenibilidad ambiental	120
2.7.2. Buenas prácticas de relacionamiento	124
2.7.3. Resultados: análisis de las prácticas de relacionamiento	124
2.7.4. Conclusiones para el caso de Perú	133
CAPÍTULO III: RECOMENDACIONES	134
CAPÍTULO IV: HOJAS DE RUTA	142
4.1. HOJA DE RUTA DE ARGENTINA	144
4.2. HOJA DE RUTA DE CHILE	148
4.3. HOJA DE RUTA DE PERÚ	156
BIBLIOGRAFÍA	160



ANEXO 1	172
ARGENTINA	174
CHILE	181
COLOMBIA	191
COSTA RICA	197
JAMAICA	208
MÉXICO	218
PERÚ	229
ANEXO 2	235
ARGENTINA	236
CHILE	238
COLOMBIA	240
COSTA RICA	242
JAMAICA	244
MÉXICO	246
PERÚ	248
REGIONAL	250

ÍNDICE DE CUADROS

Cuadro 1. Número total de prácticas de relacionamiento identificados en los 7 países de este diagnóstico, por país y agenda:	14
Cuadro 2. Número total de niveles de relacionamiento identificados en los 7 países de este diagnóstico, por país y agenda:	14
Cuadro 3. Resumen del número de personas entrevistadas por sector y por país.	23
Cuadro 4. Datos macroeconómicos de los países estudiados	26
Cuadro 5. Resumen de buenas prácticas por país	26
Cuadro 6. Resumen de la legislación argentina relevante a los niveles de relacionamiento entre el gobierno y la Sociedad Civil	30
Cuadro 7. Resumen de la legislación chilena relevante a los niveles de relacionamiento entre el gobierno y la Sociedad Civil	45
Cuadro 8. Resumen de la legislación colombiana relevante a los niveles de relacionamiento entre el gobierno y la Sociedad Civil	60
Cuadro 9. Resumen de la legislación costarricense relevante a los niveles de relacionamiento entre el gobierno y la Sociedad Civil	73
Cuadro 12. Resumen de la legislación de Jamaica relevante a los niveles de relacionamiento entre el gobierno y la Sociedad Civil	89
Cuadro 10. Resumen de la legislación mexicana relevante a los niveles de relacionamiento entre el gobierno y la Sociedad Civil	104
Cuadro 11. Resumen de la legislación peruana relevante a los niveles de relacionamiento entre el gobierno y la Sociedad Civil	123

INTRODUCCIÓN

En diciembre de 2015, en el marco de la COP21¹, 175 Partes (174 países más la Unión Europea) firmaron el Acuerdo de París (AP). A menos de un año de su aprobación, en noviembre de 2016, el AP entró en vigor con la ratificación² de al menos 55 países que, en conjunto, sumaban el 55% de las emisiones globales³. A la fecha de cierre de este diagnóstico, 177 Partes de la Convención Marco de Naciones Unidas sobre Cambio Climático (CMNUCC) habían ratificado el Acuerdo.⁴

Con la aprobación del Acuerdo de París, se conformó un nuevo régimen mundial en materia de cambio climático. Los países signatarios se comprometieron a mantener el incremento de la temperatura media del planeta por debajo de 2°C con respecto a los niveles preindustriales y proseguir con sus esfuerzos para limitar ese aumento de la temperatura a 1.5°C. Asimismo, en materia de adaptación, los gobiernos acordaron reforzar la capacidad de las sociedades a la hora de afrontar las consecuencias del cambio climático.

¹ La COP es el órgano que toma las decisiones supremas de la Convención Marco de las Naciones Unidas sobre el Cambio Climático (CMNUCC). El objetivo central de la COP es orientar los esfuerzos de los países que son "Partes" de la Convención para actuar contra el cambio climático, es decir, mitigar la interferencia "peligrosa" del ser humano en el sistema climático. Para más información, véase: <http://www.cop21paris.org/about/cop21>.

² Afganistán, Albania, Alemania, Andorra, Antigua y Barbuda, Arabia Saudita, Argelia, Argentina, Armenia, Australia, Austria, Azerbaiyán, Bahamas, Bahrein, Bangladesh, Barbados, Bélgica, Belice, Benin, Bielorrusia, Bolivia (Estado Plurinacional de), Bosnia y Herzegovina, Botswana, Brasil, Brunei Darussalam, Bulgaria, Burkina Faso, Burundi, Bután, Cabo verde, Camboya, Camerún, Canadá, Chad, Chile, China, Comoras, Congo, Costa de Marfil, Costa Rica, Croacia, Cuba, Chipre, Dinamarca, Djibouti, Dominica, Ecuador, Egipto, El Salvador, Emiratos Árabes Unidos, Eslovaquia, Eslovenia, España, Estados Unidos de América, Estonia, Etiopía, Fiji, Finlandia, Filipinas, Francia, Gabón, Gambia, Georgia, Ghana, Granada, Grecia, Guatemala, Guinea, Guyana, Haití, Honduras, Hungría, India, Indonesia, Irlanda, Islandia, Islas Cook, Islas Marshall, Islas Salomón, Israel, Italia, Jamaica, Japón, Jordania, Kazajstán, Kenia, Kiribati, Lesotho, Letonia, Liechtenstein, Lituania, Luxemburgo, Madagascar, Malasia, Malawi, Maldivas, Mali, Malta, Marruecos, Mauritania, Mauricio, México, Micronesia, Mónaco, Mongolia, Montenegro, Myanmar, Namibia, Nauru, Nepal, Nueva Zelandia, Nicaragua, Níger, Nigeria, Niue, Noruega, Países Bajos, Pakistán, Palau, Palestina, Panamá, Papua Nueva Guinea, Paraguay, Perú, Polonia, Portugal, Qatar, Reino Unido de Gran Bretaña e Irlanda del Norte, República Árabe Siria, República Centroafricana, República Checa, República de Corea, República de Macedonia, República de Moldova, República Democrática del Congo, República Democrática Popular de Corea, República Democrática Popular Lao, República Dominicana, Rumania, Ruanda, Saint Kitts y Nevis, Samoa, San Vicente y las Granadinas, Santa Lucía, Santo Tomé y Príncipe, Senegal, Serbia, Seychelles, Sierra Leona, Singapur, Somalia, Sudáfrica, Sri Lanka, Sudán, Suazilandia, Suecia, Suiza, Tailandia, Tayikistán, Timor-este, Togo, Tonga, Trinidad y Tobago, Túnez, Turkmenistán, Tuvalu, Ucrania, Uganda, Unión Europea, Uruguay, Vanuatu, Venezuela (República Bolivariana de), Vietnam, Zambia, Zimbabwe. Más información en el portal de la CMNUCC: http://unfccc.int/paris_agreement/items/9444.php.

³ De acuerdo a lo establecido en el artículo 21 del Acuerdo de París.

⁴ Para conocer el estatus (firma, aprobación, ratificación, adhesión, etc.) de cada país, véase https://treaties.un.org/Pages/showDetails.aspx?objid=0800000280458f37&clang=_en



Las Contribuciones Determinadas a Nivel Nacional (NDC)

Las Contribuciones Determinadas a Nivel Nacional (NDC, por su siglas en inglés) son instrumentos de planeación que permiten a las Partes del AP identificar y priorizar las medidas y estrategias de mitigación y adaptación apropiadas para alcanzar los objetivos del Acuerdo, a la luz de las diferentes responsabilidades comunes pero diferenciadas y sus respectivas capacidades nacionales⁵. Para alcanzar estos objetivos, el artículo 4, párrafo 2 del AP, establece que “cada Parte deberá preparar, comunicar y mantener las sucesivas contribuciones determinadas a nivel nacional que tenga previsto efectuar”. A la fecha de cierre de este diagnóstico, 169 Partes habían registrado sus contribuciones determinadas a nivel nacional⁶. Las medidas establecidas deberán implementarse en el periodo de 2020 a 2030⁷.

El rol de América Latina en la implementación del Acuerdo de París

De acuerdo con el “Informe de síntesis sobre el efecto agregado de las contribuciones previstas determinadas a nivel nacional”⁸ realizado por la Secretaría de la CMNUCC⁹, las INDC¹⁰ presentadas en 2015 estarían situando al planeta en escenarios de entre 2.7°C a 3.9°C de aumento de temperatura de aquí al año 2100, muy lejos de las metas fijadas en el Acuerdo de París.

En este contexto, la región de América Latina y el Caribe (ALC) desempeña un papel fundamental. Aunque contribuye con apenas 9% (3.132,60 MtCO₂e) de las emisiones globales de GEI¹¹, se observa una tendencia de aumento en las emisiones, principalmente en los sectores de energía, residuos y procesos industriales¹². Es también una región con altos índices de desigualdad social y particularmente vulnerable a los efectos del cambio climático. Un aumento de 2°C implicará costos para la sociedad que oscilarán entre 2 y 4% del PIB actual de la región al año 2050.¹³

5 <https://unfccc.int/es/news/portal-de-la-cmnucc-para-que-los-paises-presenten-sus-planes-de-accion-climatica>; <http://iki-alliance.mx/como-se-lograran-las-metas-de-las-contribuciones-nacionalmente-determinadas-ndcs-primeros-planes-de-implementacion/>

6 Para revisar el registro de (I) NDC ingresar a: <http://www4.unfccc.int/ndcregistry/Pages/Home.aspx>

7 Asimismo, el AP determinó que las NDC serán revisadas cada 5 años a partir de 2020. Como resultado de las revisiones, las NDC sucesivas deben representar una progresión con respecto a la contribución determinada a nivel nacional que esté vigente para esa Parte. De acuerdo con el párrafo 3 del artículo 4 del Acuerdo de París.

8 Convención Marco de Naciones Unidas sobre el Cambio Climático [CMNUCC] (2015). Informe de síntesis sobre el efecto agregado de las contribuciones previstas determinadas a nivel nacional. Disponible en: <http://unfccc.int/resource/docs/2015/cop21/spa/07s.pdf>

9 La Secretaría de la CMNUCC tiene la función de apoyar a la Convención y sus órganos por medio de apoyo organizativo y administrativo, experiencia y conocimientos técnicos. Entre sus funciones, busca facilitar el flujo de información fidedigna sobre la aplicación de la Convención y distribuir información pertinente. Más informaciones disponibles en la página web http://unfccc.int/portal_espanol/informacion_basica/la_convencion/estructura/items/6206.php

10 Antes de la entrada en vigor del Acuerdo, las ahora NDC, se llamaban Contribuciones Previstas Determinadas a Nivel Nacional (INDC por sus siglas en inglés).

11 Portal de la Comisión Económica para América Latina y el Caribe [CEPAL], 2015, <http://estadisticas.cepal.org/cepalstat/PerfilesNacionales.html?idioma=spanish>

12 Portal Climate Data Explorer [CAIT], 2017, <http://cait.wri.org>

13 Portal Cambio Climático, BID, <https://www.iadb.org/es/cambioclimatico>



El relacionamiento con la Sociedad Civil en la implementación del Acuerdo de París

La CMNUCC estableció entre sus disposiciones que los Estados deben “procurar la capacitación y sensibilización del público sobre temas de cambio climático, permitir el acceso a la información y estimular la participación más amplia posible en este proceso, incluidas las organizaciones de la Sociedad Civil”^{14, 15}. Asimismo, el artículo 12 del Acuerdo de París ratifica este compromiso señalando que se deberán adoptar las medidas que correspondan para mejorar la educación, la sensibilización, la formación y la participación del público y el acceso a la información sobre cambio climático. Con el fin de promover la confianza mutua y su aplicación efectiva, el artículo 13 del Acuerdo de París establece un marco de transparencia basado en los mecanismos establecidos en la Convención, como las comunicaciones nacionales y los informes bienales, y prevé la posibilidad de poner en marcha nuevos procedimientos y directrices¹⁶.

En este sentido, el acceso a la información y las demás prácticas de participación ciudadana pueden contribuir a la aplicación efectiva de las NDC, al dar una visión clara de las medidas que se implementan respecto de los objetivos de la Convención (propósito del marco de transparencia), movilizar y mejorar la acción climática (preámbulo del AP y artículo 12) y reforzar la ‘labor de mitigación y adaptación’ (preámbulo, párrafo 119). El involucramiento de actores que no forman parte de la Convención, como la Sociedad Civil y el sector privado, puede acelerar la puesta en marcha de las NDC y los compromisos que acerquen a los países a la metas de reducción establecida en el AP.

¹⁴ CMUNCC (1994). Texto CMUNCC, Artículo 4 fracción i; <https://unfccc.int/resource/docs/convkp/convsp.pdf>

¹⁵ El Grupo BID considera “Sociedad Civil” a una amplia gama de organizaciones (OSC): asociaciones; instituciones académicas y sin fines de lucro; grupos profesionales y grupos de responsabilidad social corporativa; organizaciones no gubernamentales y sin fines de lucro; sindicatos; fundaciones; instituciones religiosas; grupos de jóvenes; grupos indígenas; grupos de personas afro-descendientes; organizaciones formales e informales que pertenecen y/o representan los intereses de la comunidad con perspectivas filantrópicas, éticas, culturales, étnicas, religiosas y científicas. Más informaciones en <https://www.iadb.org/es/sociedad-civil/definicion-de-sociedad-civil%2C18852.html>

¹⁶ El propósito del marco de transparencia de las medidas es dar una visión clara de las medidas adoptadas para hacer frente al cambio climático a la luz del objetivo de la Convención, enunciado en su artículo 2, entre otras cosas aumentando la claridad y facilitando el seguimiento de los progresos realizados en relación con las contribuciones determinadas a nivel nacional de cada una de las Partes en virtud del artículo 4, y de las medidas de adaptación adoptadas por las Partes en virtud del artículo 7, incluidas las buenas prácticas, las prioridades, las necesidades y las carencias, como base para el balance mundial a que se refiere el artículo 14.

Agenda 2030 y Principio 10

Además de las negociaciones en materia de cambio climático al alero de la CMNUCC, los países de América Latina y el Caribe también participan de otros procesos en materia de sostenibilidad ambiental, entre los cuales se encuentran: (i) el desarrollo nacional de la Agenda 2030¹⁷ y (ii) la negociación del Acuerdo Regional sobre derechos de acceso a la información, participación y justicia ambiental (Principio 10), hoy conocido como acuerdo de Escazú¹⁸.

(i) La Agenda 2030 sobre Objetivos de Desarrollo Sostenible (ODS) fue adoptada por la Asamblea General de las Naciones Unidas en 2015 en reemplazo de los Objetivos de Desarrollo del Milenio (ODM), estableciéndose 17 objetivos y 169 metas de carácter integrado e indivisible que abarcan los aspectos económicos, sociales y ambientales.¹⁹ Luego de su ratificación, los países han trabajado a nivel interno para nutrir e impulsar esta agenda. En este contexto, el derecho a la participación ciudadana en los asuntos públicos vuelve a tomar relevancia.²⁰

(ii) La protección de ciertos Derechos Humanos como el Derecho de Acceso a la información, a la participación ciudadana y a la justicia en temas ambientales, consagrados en el Principio 10 de la Declaración de Río sobre el Medio Ambiente y el Desarrollo de 1992, constituye la base de la democracia ambiental.²¹ Asimismo, “en el *Estudio Económico y Social Mundial 2016* de las Naciones Unidas se plantea que los derechos de acceso a la información, a la participación y a la justicia son esenciales para combatir la desigualdad y construir estrategias de resiliencia climática. Estos derechos no solo aseguran el tratamiento de los problemas ambientales que afectan a los grupos en desventaja y a las comunidades vulnerables, sino que también garantizan que se tomen en cuenta las necesidades de estos grupos”²². En refuerzo a lo anterior, en el año 2012 y en el marco de la Conferencia de Naciones Unidas sobre Desarrollo Sostenible (Río + 20), se firmó la Declaración sobre la aplicación del Principio 10 en la que 24 países de ALC se comprometieron a avanzar hacia la consecución de un acuerdo regional que facilite la implementación cabal de los derechos de acceso a la información, a la participación y a la justicia en temas ambientales con el apoyo de la CEPAL como secretaria técnica. Ello se tradujo en la negociación y adopción del Acuerdo Regional sobre el Acceso a la Información, la Participación Pública y el Acceso a la Justicia en Asuntos Ambientales en América Latina y el Caribe I – conocido también como Acuerdo de Escazú, dado que fue adoptado en Escazú, Costa Rica- por parte de 24 países de la región en marzo de 2018. Cabe destacar que

17 Los 193 Estados que conforman la Organización de las Naciones Unidas (<http://www.un.org/es/member-states/>) firmaron la Agenda 2030 para el Desarrollo Sostenible. “La Agenda implica un compromiso común y universal, no obstante, puesto que cada país enfrenta retos específicos en su búsqueda del desarrollo sostenible, los Estados tienen soberanía plena sobre su riqueza, recursos y actividad económica, y cada uno fijará sus propias metas nacionales, apegándose a los Objetivos de Desarrollo Sostenible (ODS)” <https://www.un.org/sustainabledevelopment/es/2015/09/la-asamblea-general-adopta-la-agenda-2030-para-el-desarrollo-sostenible/>

18 El Acuerdo Regional se abrió a la firma de los 33 países de América Latina y el Caribe el 27 de septiembre de 2018 en la Sede de las Naciones Unidas en Nueva York, coincidiendo con el Debate General Anual de la Asamblea General de las Naciones Unidas. <https://www.cepal.org/es/comunicados/catorce-paises-firman-la-sede-la-onu-tratado-nueva-generacion-acceso-la-informacion-la>

19 Noticias ONU, Septiembre 2015, <https://news.un.org/es/story/2015/09/1340191>

20 El Objetivo 16, Paz, justicia e instituciones fuertes, tiene como uno de sus componentes “garantizar la adopción de decisiones inclusivas, participativas y representativas que respondan a las necesidades a todos los niveles”. Este componente manifiesta la necesidad de incluir la voluntad ciudadana en la decisión pública (Rojas, Alberto; Carbajal, Jorge (2017), El derecho a la participación en los asuntos públicos, en *Análisis de la estructura y operación de los Consejos Consultivos para el Desarrollo Sustentable de la Secretaría de Medio Ambiente y Recursos Naturales 2011-2016*). Otros ODS relevantes: 13 “Adoptar medidas urgentes para combatir el cambio climático y sus efectos” y 17 “Fortalecer los medios de ejecución y revitalizar la Alianza Mundial para el Desarrollo Sostenible”.

21 World Resources Institute, The Access Initiative (WRI, TAI, 2015). Medir, trazar y fortalecer derechos. El Índice de Democracia Ambiental; http://www.environmentaldemocracyindex.org/sites/default/files/files/EDI_Brochure_Spanish_6_2015.pdf

22 ONU (2016). *Estudio Económico y Social Mundial 2016: Resiliencia al cambio climático, una oportunidad para reducir las desigualdades*, disponible en https://www.un.org/development/desa/dpad/wp-content/uploads/sites/45/publication/WESS_overview_2016_S.pdf

las modalidades de participación en el proceso de negociación de este acuerdo resultan emblemáticas en el contexto de las negociaciones internacionales ya que, por una parte, destaca el hecho de que el documento preliminar (texto base de la negociación del Acuerdo Regional) fuera sometido a consulta pública abierta, posibilitando la recepción de aportes de diferentes actores no estatales. Por otra, el hecho de que las modalidades de participación establecidas permitieron que la Sociedad Civil desempeñara un rol de colaborador directo en las discusiones de negociación del acuerdo.

Acerca de este diagnóstico

El Acuerdo de París, la Agenda 2030 y el Acuerdo de Escazú reconocen el relacionamiento con la Sociedad Civil en la implementación de sus objetivos de sostenibilidad ambiental. Es a partir de este contexto y buscando apoyar efectivamente a los gobiernos de la región de América Latina y el Caribe en la promoción de sus agendas de cambio climático y sostenibilidad, que el Grupo BID, en alianza con organizaciones expertas en dicha temática, ha elaborado el presente diagnóstico con el fin de destacar el valor agregado de la participación ciudadana en el avance de las agendas de desarrollo de sus gobiernos y desde la perspectiva ambiental.

El diagnóstico está estructurado en 3 capítulos: el primero trata del marco conceptual orientador del diagnóstico e incluye definiciones relevantes para el análisis de buenas prácticas de relacionamiento; el segundo presenta buenas prácticas de relacionamiento en la agenda climática y de sostenibilidad ambiental para cada uno de los 7 países del estudio; y el tercero que realiza un análisis comparado y presenta recomendaciones y hojas de ruta.



SÍNTESIS DE LOS HALLAZGOS

Los siete relevamientos nacionales llevados a cabo para la realización de este diagnóstico regional han demostrado que existen múltiples prácticas de relacionamiento impulsadas desde los gobiernos nacionales para involucrar a la Sociedad Civil en la implementación de políticas climáticas, ODS y negociación de P10. En total, se identificaron 137 prácticas de relacionamiento entre gobierno y Sociedad Civil en materia de Información, Diálogo, Consulta, Colaboración y/o Alianza. Muchas de las prácticas responden a más de un nivel de relacionamiento y en total fueron 243 clasificaciones de niveles de relacionamiento empleados en los 7 países. La mayor concentración se registró en los niveles de Información (32%) y Diálogo (27%), seguida de los esfuerzos en materia de Colaboración (16%), Consulta (13%) y de Alianza (11%). Vale destacar que el universo de prácticas incluidas en esta investigación no es exhaustivo y el mayor foco se centró en evidenciar el valor agregado de la inclusión y la participación ciudadana en el avance de las agendas de desarrollo de los gobiernos, desde la perspectiva ambiental y de sostenibilidad.

El estudio diagnóstico ha rastreado prácticas relacionadas con las agendas de cambio climático, con énfasis en las NDC y/o sectores específicos, ODS y P10. Tanto el foco de la investigación como los principales resultados se encuentran en la agenda de cambio climático, para la cual se ha encontrado 102 prácticas de relacionamiento (en los diferentes niveles) versus 25 relacionadas con ODS y apenas 10 en materia de P10. En cuanto al P10, es importante destacar que la investigación se realizó durante la fase de negociación, de manera que las prácticas identificadas se refieren únicamente a esta fase. El siguiente cuadro muestra el total de prácticas identificadas en este informe por país y por proceso. El total de las prácticas puede consultarse en el Anexo 1 ya que el cuerpo del informe presenta solo un máximo de 5 prácticas por país, las cuales fueron validadas y analizadas en los respectivos apartados de sus países.



Cuadro 1. Número total de prácticas de relacionamiento identificados en los 7 países de este diagnóstico, por país y agenda:

País	Cambio Climático	ODS	P10	Total
Argentina	18	4	2	24
Chile	15	2	1	18
Colombia	12	6	2	20
Costa Rica	16	2	1	19
Jamaica	14	2	1	17
México	19	5	1	25
Perú	8	4	2	14
Total	102	25	10	137

Cuadro 2. Número total de niveles de relacionamiento identificados en los 7 países de este diagnóstico, por país y agenda:

Agenda	Cambio Climático						ODS						P10						
País / nivel de relacionamiento	Información	Diálogo	Consulta	Colaboración	Alianza	TOTAL CC	Información	Diálogo	Consulta	Colaboración	Alianza	TOTAL ODS	Información	Diálogo	Consulta	Colaboración	Alianza	TOTAL P10	Total
Argentina	4	7	4	1	2	18	2	1	0	0	1	4	0	1	1	0	0	2	24
Chile	12	6	7	6	2	33	2	1	1	1	0	5	1	1	0	0	0	2	40
Colombia	9	4	5	0	1	19	5	3	3	0	1	12	1	2	1	0	0	4	35
Costa Rica	13	6	3	13	4	39	3	2	1	1	0	7	0	0	0	0	0	0	46
Jamaica	5	8	0	8	9	30	1	2	1	1	1	6	1	1	0	1	0	3	39
México	4	10	3	4	5	26	3	3	0	1	1	8	1	0	0	0	0	1	35
Perú	7	4	2	2	0	15	2	3	0	0	0	5	2	1	1	0	0	4	24
Total	54	45	24	34	23	180	18	15	6	4	4	47	6	6	3	1	0	16	243

Buenas prácticas en todos los niveles de relacionamiento. Al menos 35²³ del total de prácticas ha demostrado responder a criterios que caracterizan a las buenas prácticas de relacionamiento gobierno-Sociedad Civil, como son la **accesibilidad**, para que el espacio de relacionamiento pueda estar efectivamente a disposición de aquellos a quienes se convoca; **sostenibilidad**, para que, en caso de no ser una acción puntual, pueda mantenerse en el tiempo; **pertinencia**, para que pueda efectivamente contribuir a los objetivos de las políticas y agendas en cuestión; y promoción de la **igualdad de género y equidad social**, para que incorpore la perspectiva de grupos relevantes para la implementación de las agendas de sostenibilidad ambiental y cambio climático pero que normalmente se encuentran subrepresentados.

Se han identificado buenas prácticas en los 5 niveles de relacionamiento. En materia de *Información*, destacan las plataformas digitalizadas creadas con el fin último de compartir datos, para después generar políticas y acciones que permitan cumplir con las metas establecidas, como podría ocurrir con la página INFOCARBONO, que publica datos de emisiones de GEI de Perú y es una herramienta clave para conocer qué medidas deberán implementarse y si estas responden al objetivo de conseguir un desarrollo sostenible en el país, y Finanzas del Clima, que reporta financiamiento climático público y privado en Colombia. Asimismo, se han identificado importantes prácticas de diálogo, consulta y/o alianza que incorporan elementos de información aprovechando las instancias vigentes, como por ejemplo el Proceso de elaboración de la Política Energética 2050 de Chile, que contaba con una página web con informaciones sobre el proceso mismo, y la elaboración del Plan Nacional de Acción Climática – PANCC, que utilizó los talleres para compartir información.

En relación con el *Diálogo*, se han encontrado entre las buenas prácticas acciones puntuales, como las sesiones informativas sobre la Agenda 2030 en México, y espacios estructurados en forma de grupos de trabajo y de mesas ampliadas de múltiples actores, como por ejemplo las comisiones y grupos de trabajo en el marco de la Agenda 2030 en Chile, el Foro Nacional de Responsabilidad Social de Argentina y la MCLCP en Perú. Otro tipo de práctica de diálogo encontrada, de perfil estructurado y perenne, son los consejos, como el Consejo Consultivo para la Transición Energética de México, que combina funciones de diálogo y consulta.

En tanto, a nivel de *Consulta* destacan buenas prácticas en forma de espacios presenciales y encuestas virtuales realizados para recabar insumos relacionados con las (I)NDC, como son los formularios de Argentina; de planes nacionales y sectoriales de cambio climático, como la elaboración de la Estrategia REDD+ en Costa Rica y del PIVA en Colombia, y de las negociaciones de P10, como por ejemplo el taller realizado en Argentina.

En relación con los espacios de *Colaboración*, se identificaron innovadores programas de capacitación, como la Iniciativa Red Mujeres en Energía Renovable y Eficiencia Energética (REDMEREE) de México, y los Programas Mediadores Culturales y Biogás del ICE de Costa Rica. Cada uno de ellos adopta un formato de aprendizaje particular, variando de red a capacitación de interlocutores indígenas y asesoramiento técnico.

23 Del total de las prácticas identificadas, se seleccionaron hasta 5 buenas prácticas por país. Una buena práctica ha sido clasificada como aquella que cumpla con al menos 2 de los 4 criterios de análisis (accesibilidad, sostenibilidad, pertinencia y equidad de género). Además, para llegar a la selección de hasta 5 prácticas, se han tomado en cuenta otros criterios (no obligatorios), como: 1. Las prácticas que presenten la mayor cantidad de niveles de relacionamiento; 2. Prácticas que sean más novedosas; 3. Prácticas que presenten mejores resultados en los diferentes criterios de evaluación y; 4. Prácticas que se mantengan vigentes hasta la fecha de cierre del presente informe.

Por último, las actividades correspondientes al nivel de *Alianza* se relacionan con la implementación por la Sociedad Civil de un componente de la agenda de cambio climático. Entre las buenas prácticas, un caso destacable es el Programa de Adaptación al Cambio Climático del Complejo de la Región de las Grandes Islas del Golfo de California, en México.

Conclusiones generales

Sobre el impacto potencial de las prácticas de relacionamiento. Medir el impacto de las prácticas de relacionamiento no ha sido el propósito de esta investigación, ni se han encontrado fuentes o estudios que hayan medido el impacto de las mismas que pudieran ser citados. Asimismo, se puede afirmar que existe un amplio potencial para que dichas prácticas contribuyan a la implementación de políticas climáticas, de ODS y P10, en la medida en que amplían el universo de actores involucrados en la implementación de políticas y compromisos que, por su naturaleza, requieren de la adhesión y acción de múltiples partes para que alcancen los resultados esperados en cuanto a la reducción de emisiones, aumento de resiliencia y sostenibilidad ambiental.

Algunos hallazgos refuerzan esta afirmación. Por un lado, la multiplicidad de prácticas encontradas por este estudio sugiere que relacionarse con la Sociedad Civil es parte de la estrategia de los gobiernos para poner en marcha dichas agendas. Por el otro, el diagnóstico ha identificado algunos casos emblemáticos en que el relacionamiento gobierno-Sociedad Civil ha aportado a la implementación de dichas agendas: los formularios con las contribuciones de los municipios y la Sociedad Civil en Argentina, presentados durante la revisión de NDC, han ampliado el espectro de medidas identificadas para alcanzar la NDC; la Red Mujeres en Energía Renovable y Eficiencia Energética (REDMEREE) de México ha generado capacidades para que mujeres asuman el liderazgo en acciones de mitigación en energía, contribuyendo a metas de la NDC y ODS; y el Programa de Mediadores Culturales de Costa Rica brindó apoyo técnico en forma sencilla y comprensible a las comunidades indígenas en materia de cambio climático y REDD+, lo cual



permitió avances sustantivos en las medidas de mitigación en bosques, en línea con recomendaciones de la CMNUCC sobre “participación plena y efectiva de los interesados, como los pueblos indígenas y las comunidades locales”²⁴.

Sobre la relación entre niveles de relacionamiento y las etapas de desarrollo de las agendas. Tal como se ha mencionado, este estudio ha identificado un mayor número de prácticas de relacionamiento, principalmente en la agenda de cambio climático y en los niveles de Información y Diálogo. Dicha concentración puede ser un reflejo de aspectos metodológicos, pero también puede deberse al estado de desarrollo de cada una de las agendas. Esta investigación se ha llevado a cabo principalmente cuando el P10 estaba en negociación y las NDC y ODS recién entraban a la etapa de implementación. El valor de estudiar fases iniciales de una agenda permite señalar puntos fuertes y oportunidades de mejoras. En este sentido, es posible que se observen más prácticas de Información y Diálogo, cuando las bases de los compromisos y políticas recién se están conformando, en tanto que en las etapas posteriores de implementación podrían crecer las prácticas de Consulta, Colaboración y Alianza.

Sobre el potencial de replicabilidad e intercambio regional de buenas prácticas. Este estudio ha identificado prácticas de relacionamiento gobiernos-ciudadanía muy sólidas. Existe un amplio espectro para aprendizaje cruzado. Por un lado, la mayoría de las buenas prácticas cumple con al menos 2 o 3 criterios con margen para mejorar en otros, principalmente en lo relativo a igualdad de género y equidad social, así como en cuanto a accesibilidad y sostenibilidad. Por otro lado, existen aspectos exitosos y novedosos de algunas de las prácticas que pueden ser compartidos a nivel regional y potencialmente replicados.

²⁴ En relación con “Enfoques de política e incentivos positivos para las cuestiones relativas a la reducción de las emisiones debidas a la deforestación y la degradación forestal en los países en desarrollo; y función de la conservación, la gestión sostenible de los bosques y el aumento de las reservas forestales de carbono en los países en desarrollo”, la decisión 1/CP.16: “Pide también a las Partes que son países en desarrollo que, cuando elaboren y apliquen sus estrategias o planes de acción nacionales, aborden, entre otras cosas, los factores indirectos de la deforestación y la degradación forestal, las cuestiones de la tenencia de la tierra, la gobernanza forestal, las consideraciones de género y las salvaguardias que se enuncian en el párrafo 2 del apéndice I de la presente decisión, asegurando la participación plena y efectiva de los interesados, como los pueblos indígenas y las comunidades locales.

CAPÍTULO I: **MARCO GENERAL**

Este diagnóstico identifica, sistematiza y analiza buenas prácticas de relacionamiento para llevar adelante las agendas climáticas y de sostenibilidad ambiental de los gobiernos con la inclusión de la Sociedad Civil en siete países de la región: Argentina, Chile, Colombia, Costa Rica, Perú, México y Jamaica. A fin de facilitar la comprensión de los casos analizados en el capítulo II, a continuación se presentan los objetivos, las definiciones conceptuales y la metodología que han orientado la investigación.



1.1. Objetivos del Diagnóstico

El presente informe diagnóstico busca identificar las buenas prácticas de los gobiernos de LAC para avanzar en sus agendas climáticas con la inclusión de la Sociedad Civil. Asimismo, ofrece conclusiones y recomendaciones comunes a los países estudiados, fomentando así la implementación de las mejores prácticas encontradas.

1.2. Definiciones

Las siguientes definiciones se presentan para una mejor comprensión del alcance y de los resultados presentados en el informe:

Sociedad Civil: Se entiende por Sociedad Civil al conjunto de organizaciones que conforman el tejido social en América Latina y el Caribe (LAC) que no pertenecen al gobierno ni al sector privado. A modo de ejemplo: empresas sociales, gremios, instituciones académicas, fundaciones, asociaciones sin fines de lucro, grupos profesionales, departamentos de responsabilidad social corporativa de las empresas, organizaciones no gubernamentales (ONG), organizaciones de pueblos indígenas, organizaciones de afrodescendientes, asociaciones de base, grupos comunitarios, etc..

Relacionamiento: Se entiende por relacionamiento de los Gobiernos con la Sociedad Civil a la planificación anticipada, coordinada y medible respecto de las acciones donde la inclusión de la Sociedad Civil resulta más eficaz para la implementación de las agendas de cambio climático y sostenibilidad ambiental. Su objetivo es maximizar las oportunidades de promover el mejor diseño y/o la implementación sostenible de tales acciones por parte del Gobierno y su apalancamiento gracias a la experiencia técnica de la Sociedad Civil.



Plan de relacionamiento: Es el conjunto de acciones y/o procesos mediante los cuales se incluye a la Sociedad Civil en uno o más de los siguientes cinco niveles de manera secuencial o simultánea: información, diálogo, consultas, colaboración, alianza.

Objetivo del relacionamiento: El objetivo del relacionamiento es captar las mejores oportunidades que contribuyan a maximizar el impacto de las acciones de los Gobiernos en línea con sus agendas de cambio climático y sostenibilidad.

Niveles de relacionamiento: Son los grados de involucramiento y compromiso de trabajo con la Sociedad Civil. El plan de relacionamiento puede incluir actividades en uno o varios niveles. A su vez, los niveles pueden operar de forma secuencial o simultánea sin ser excluyentes entre sí, según las características de la acción climática y de sostenibilidad ambiental sobre la cual el Gobierno busca apalancar esfuerzos sumando la experiencia técnica de la Sociedad Civil.

Buena práctica: Para efectos del presente estudio, se consideran buenas prácticas aquellas que demostraron cumplir con 2 a 4 de los criterios de análisis (accesibilidad, sostenibilidad, pertinencia e igualdad de género y equidad social - ver metodología) y contribuir a la implementación de las NDC, ODS y/o Principio 10.



1.3. Metodología

Alcance de la investigación

Para esta investigación, se han identificado prácticas de relacionamiento implementadas por gobiernos nacionales de los países en estudio con el objetivo de aportar a: la elaboración, el diseño y la revisión de las Contribuciones Previstas y Determinadas a Nivel Nacional ((I)NDC); la implementación de las (I)NDC en sectores específicos²⁵; el diseño y la arquitectura institucional de la agenda nacional 2030 y/o la negociación del Acuerdo de Escazú. Las prácticas²⁶ se han clasificado de acuerdo con los siguientes ejes metodológicos: información²⁷, diálogo²⁸, consulta²⁹, colaboración³⁰ y alianza³¹.

Fuentes de información

Los estudios de caso por país fueron realizados con base en una revisión inicial de fuentes primarias y secundarias de información³², incluidas leyes, normativas, páginas web institucionales y documentación relativa a prácticas de relacionamiento en las agendas investigadas. Una vez realizada la revisión bibliográfica, se llevaron a cabo 103 entrevistas con actores clave de gobierno, de la Sociedad Civil, del sector privado, instituciones académicas a nivel internacional de los 7 países investigados, con énfasis en la identificación de buenas prácticas de relacionamiento de los gobiernos con la Sociedad Civil. El Cuadro 1 muestra el número de actores entrevistados por país.

25 Los siguientes sectores han sido considerados para cada país: para Argentina, bosques y adaptación; para Chile, bosques y energía; para Colombia, bosques y financiamiento; para Costa Rica, energía y bosques; para México, energía y adaptación; y para Perú: NDC y bosques. La selección de los sectores fue propuesta por cada consultor/a nacional, tomando en cuenta sectores que estuvieran incorporados en las NDC de cada país, tuvieran relevancia en cuanto a su impacto en la mitigación y/o adaptación y en los cuales se tuviera conocimiento previo acerca de la existencia de prácticas de relacionamiento con la Sociedad Civil.

26 Para efectos de este diagnóstico al conjunto de estas iniciativas las denominaremos "agenda climática y de sostenibilidad ambiental"

27 Son todas las acciones de acceso y divulgación de información. Incluye tanto las acciones de difusión de información como aquellas diseñadas para recopilar datos masivos y abiertos. El objetivo de este nivel es, por un lado, garantizar el uso de nuevas tecnologías, previendo anticipadamente las acciones de difusión y/o acceso a la información en relación con las acciones climáticas y de sostenibilidad ambiental adherida a tales acciones de información y, por otro, prever e incluir iniciativas de manejo de datos masivos de formato abierto. La audiencia puede ser determinada o indeterminada y puede responder a un perfil técnico o no técnico.

28 Corresponde a las acciones de intercambio directo activo y regular en mesas temáticas y/o reuniones presenciales o virtuales abiertas. Puede responder o no a un mandato dentro de la iniciativa climática o de sostenibilidad ambiental analizada. El objetivo de este nivel es abrir espacios de modo regular que promuevan relaciones constructivas, acerquen y permitan generar confianza para conocer opiniones y/o perspectivas de desarrollo sobre políticas, proyectos y/o estrategias del gobierno en materia climática con el fin de intercambiar experiencias técnicas sobre temas y sectores específicos. La audiencia puede consistir tanto en los portadores de interés y beneficiarios de un proyecto o estrategia como otros actores cuyos insumos se consideren oportunos. Por su naturaleza, el número de participantes es determinado y puede responder a un perfil técnico (mesas temáticas) o difuso (diálogos abiertos o foros).

29 Consiste en las acciones presenciales o virtuales (según el perfil de la audiencia) que responden a un mandato legal o reglamentario nacional de la acción climática y/o de sostenibilidad ambiental analizada del país y/o internacional. Este nivel se diferencia del nivel de diálogo por responder a un plan de consulta ad hoc que sigue directivas de marcos legales/normativas y/o políticas operativas también determinadas y mejores prácticas universales. El objetivo de este nivel es recabar insumos específicos sobre puntos determinados de una estrategia y/o proyecto climático. La audiencia puede ser técnica (en aquellos casos en que se requieran insumos sectoriales en particular) o difusa según la naturaleza de la consulta con miembros de la comunidad (técnicos o no, residentes o no, pero con probados intereses en la materia consultada y/o conocedores del área) y/u otras partes interesadas cuya participación se considere pertinente para el éxito de la consulta.

30 Corresponde a las acciones donde las OSC y el Gobierno en conjunto elaboran productos de conocimiento y/o, donde las OSC participan en programas o iniciativas de capacitación institucional del gobierno en materia climática para su formación técnica en distintos sectores y con miras a agregar capital humano a la región. El objetivo de este nivel es sumar el conocimiento de las OSC con el fin de entregar aportes técnicos y mejorar las capacidades de las OSC para llevar adelante iniciativas en materia de cambio climático y de sostenibilidad en sus propios sectores y/o territorios. La audiencia es técnica o moderadamente técnica.

31 Corresponde a aquellas acciones que incluyen y financian a las OSC en la implementación de un proyecto o componente de proyecto climático. El objetivo es incluir a OSC técnicas o debidamente capacitadas para implementar componentes de proyecto donde tal inclusión resulte más efectiva para el Gobierno. La audiencia es técnica o previamente capacitada.

32 Publicadas hasta Noviembre de 2017

Cuadro 3. Resumen del número de personas entrevistadas por sector y por país.

N° DE PERSONAS ENTREVISTADAS	PAÍSES							TOTAL
SECTORES	Argentina	Chile	Colombia	Costa Rica	Jamaica	México	Perú	
Gobierno	10	9	4	5	9	4	7	48
Sociedad Civil	10	5	4	6	2	7	7	41
Sector privado	3	-	-	-	-	-	1	4
Academia	2	1	1	1	1	1	1	7
Internacional		1	1		1			3
TOTAL	25	16	10	12	12	12	16	103

Fuente: Elaboración propia

Una vez concluida la fase de entrevistas, las informaciones recopiladas fueron sistematizadas, analizadas y presentadas en siete talleres virtuales (uno por país)³³, en los cuales se rescataron aportes de los participantes sobre las prácticas de relacionamiento. En total, los talleres contaron con 150 asistentes.

Análisis de las prácticas

Las entrevistas, los talleres virtuales y la revisión bibliográfica dieron como resultado la identificación de 137 prácticas que han sido clasificadas en uno o más de los ejes de análisis y analizadas de acuerdo a cuatro criterios establecidos:

- *Accesibilidad*: Que las personas, grupos interesados y/o determinados como público objetivo puedan acceder a la respectiva práctica, sin importar sus condiciones socioeconómicas, físicas y culturales.
- *Sostenibilidad*: Que exista un mandato u obligación con asignación de recursos para realizar esa práctica de manera periódica y/o que la práctica esté institucionalizada y establecida.
- *Pertinencia*: Que la metodología/dinámica de la práctica haga posible alcanzar el objetivo climático establecido.
- *Igualdad de género y equidad social (IGES)*: Que la práctica adopte una perspectiva de género e incluya acciones para promover la igualdad de género y la equidad social.

Una vez analizadas, las prácticas seleccionadas se presentan en el segundo capítulo de este diagnóstico.

³³ <https://wiconnect3.iadb.org/formacion-y-becas/nuevo-ciclo-de-talleres-para-agendas-cambio-climatico-y-sostenibilidad-ambiental/>

CAPÍTULO II:

BUENAS PRÁCTICAS POR PAÍS

En este capítulo se presenta la selección de buenas prácticas de relacionamiento identificadas en los diagnósticos nacionales realizados para siete países de la región, a saber: Argentina, Chile, Colombia, Costa Rica, Jamaica, México y Perú, según la metodología descrita en el capítulo anterior.

Las secciones por país se organizan de la siguiente manera: i) introducción de la agenda climática, de ODS y Acuerdo de Escazú en el país y cuadro con la legislación relevante para las agendas analizadas y en materia de acceso a información y participación, ii) presentación de hasta 5 buenas prácticas seleccionadas en el país para su análisis, análisis de las prácticas identificadas como buenas prácticas y iv) conclusiones.

iii)



Como forma de introducir los contextos nacionales, a continuación se presenta un cuadro con información macroeconómica de los países que forman parte del estudio.

Cuadro 4. Datos macroeconómicos de los países estudiados

País	Población total (miles) 2018	PIB anual a precios corrientes (millones de US\$) 2016	Participación en el PIB regional	Emisiones de CO ₂ eq (Mt)*
Argentina	44 522	545 477	9.8%	440
Chile	18 349	247 028	4.4%	97 ³⁴
Colombia	49 454	282 463	5.1%	180
Costa Rica	4 964	57 141	1%	2.5
Jamaica	2 899	14 027	0.3%	10.2
México	129 499	1 076 914	19.3%	730
Perú	32 554	191 642	3.4%	160

Fuentes: CEPALSTAT | Bases de Datos y Publicaciones Estadísticas, <http://estadisticas.cepal.org/cepalstat/PerfilesNacionales.html?idioma=spanish/>

*ClimateWatch, <https://www.climatewatchdata.org>

El siguiente cuadro muestra las buenas prácticas de relacionamiento seleccionadas en este informe, ordenadas por país.

Cuadro 5. Resumen de buenas prácticas por país

País	Prácticas de relacionamiento
Argentina 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Diálogo- Mesa Ampliada del Gabinete de Cambio Climático 2. Diálogo- Grupos de trabajo técnicos de REDD. 3. Consulta- Formularios sobre Medidas de Mitigación y Adaptación a integrar en la revisión de la NDC. 4. Diálogo- Foro Nacional de Responsabilidad Social 5. Consulta- Taller de revisión del texto de negociación del Acuerdo de Escazú
Chile 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Información, Consulta, Alianza- Construcción participativa del Plan de Acción Nacional de Cambio Climático 2017-2022 (PANCC II) 2. Información, Diálogo, Consulta- Elaboración de la Política Energética 2050 3. Información, Diálogo, Consulta- Elaboración, evaluación e implementación de ENCCRV 4. Información, Diálogo, Consulta, Colaboración- Comisiones, Grupos de Trabajo, Talleres y Grupos Focales para la implementación de la Agenda 2030 5. Información, Diálogo- Sesiones previas y posteriores a cada negociación del Acuerdo de Escazú

34 Sin cambio de uso de suelo

Colombia



1. **Información, Diálogo, Consulta-** Construcción participativa del Pilar Indígena Visión Amazonia (PIVA)
2. **Información, Diálogo-** Evento Finanzas del Clima y herramienta web
3. **Información, Diálogo, Alianza-** Estrategia Saber Hacer Colombia
4. **Información, Diálogo, Consulta-** Mesa Intersectorial para la Democracia Ambiental (MIDA)

Costa Rica



1. **Información, Consulta, Colaboración-** Elaboración de la Estrategia REDD+
2. **Información, Diálogo, Colaboración, Alianza-** Programa de Mediadores Culturales
3. **Información, Colaboración-** Programa Biogás del ICE
4. **Información, Colaboración-** Consulta Nacional a Pueblos Indígenas
5. **Información, Diálogo, Colaboración-** Co-creación del III Plan de Acción de Gobierno Abierto para Costa Rica

Jamaica



1. **Diálogo, Colaboración-** Relacionamiento público que incluye a grupos comunitarios en el diálogo sobre cambio climático de cara al Acuerdo de París
2. **Colaboración, Alianza-** Delegación de funciones legales a grupos de la Sociedad Civil para la gestión de áreas protegidas
3. **Información, Diálogo-** PANOS Caribbean - Canciones por la Justicia Climática – Relacionamiento en el diálogo sobre cambio climático de cara al Acuerdo de París
4. **Colaboración, Alianza-** Centro de la Comunidad del Caribe sobre Cambio Climático (CCCCC) para la puesta en marcha del Proyecto CPCCA de protección costera para la adaptación al cambio climático
5. **Información, Diálogo, Colaboración-** Experiencia 2030

México



1. **Diálogo-** Diálogo público-privado sobre las Contribuciones Determinadas a Nivel Nacional (NDC) de México
2. **Diálogo, Consulta-** Consejo Consultivo para la Transición Energética
3. **Diálogo, Colaboración-** Iniciativa Red Mujeres en Energía Renovable y Eficiencia Energética (REDMEREE)
4. **Diálogo, Alianza-** Diseño y desarrollo del Programa de Adaptación al Cambio Climático del Complejo de la Región de Grandes Islas del Golfo de California (PACC-RGIGC)
5. **Información, Diálogo-** Sesiones informativas sobre la Agenda 2030 de Desarrollo Sostenible

Perú



1. **Información, Diálogo, Colaboración-** Reuniones del Equipo Nacional de Prospectiva sobre Mitigación del Cambio Climático (ENPCC) y de los Grupos Técnicos Consultivos (GTC) en el marco del Proyecto de Planificación ante el Cambio Climático (PlanCC)
2. **Información, Diálogo, Colaboración-** Espacios de diálogo generados en el marco del trabajo del Grupo de Trabajo Multisectorial (GTM) encargado de generar información técnica para orientar la implementación de las Contribuciones Determinadas a Nivel Nacional (NDC)
3. **Información-** INFOCARBONO
4. **Diálogo-** Mesa de Concertación para la Lucha contra la Pobreza (MCLCP)
5. **Información, Diálogo-** Reuniones periódicas del Ministerio de Relaciones Exteriores con organizaciones feministas, de mujeres indígenas y mujeres afrodescendientes

2.1. ARGENTINA

Virginia Scardamaglia

2.1.1. Contexto nacional: Los compromisos en materia de cambio climático y sostenibilidad ambiental

I. Agenda de Cambio Climático con énfasis en las NDC

Argentina presentó su INDC el 1 de octubre de 2015. Tras la firma del Acuerdo de París y luego del cambio de administración de gobierno en diciembre de 2015, el país se comprometió a realizar una revisión de la misma y presentó una nueva versión en noviembre de 2016 durante la COP22 realizada en Marrakech, Marruecos. La versión revisada de la NDC indica que Argentina se compromete a:

- una reducción incondicional de emisiones del 18% con respecto al Business as Usual (BAU)³⁵, y
- hasta un 37% condicionado a medios de implementación tales como financiamiento, transferencia de tecnología y creación de capacidades, aunque no ha sido cuantificado el apoyo necesario para llevar adelante dichas medidas condicionales.

Argentina fue uno de los primeros países en hacer una revisión completa de su NDC, para lo cual creó, a través del decreto 891/16 del 25 de julio de 2016, el Gabinete Nacional de Cambio Climático. El Gabinete tiene como finalidad articular políticas en materia de cambio climático y generar conciencia en toda la sociedad sobre su relevancia. Se trata de un ámbito de trabajo interministerial a nivel de ministros, puntos focales y mesas temáticas que contó además con la participación de la Sociedad Civil, instituciones académicas y el sector privado a través de las reuniones de la llamada “Mesa Ampliada” del Gabinete (más información en el análisis de la práctica seleccionada). El Gabinete trabajó durante 2016 en la revisión de la NDC y durante 2017 avanzó en la fase de implementación de la misma, a través de la elaboración de planes sectoriales.

En la agenda climática para el sector bosques (sector seleccionado para análisis en este diagnóstico de país), también se destaca la promoción a nivel nacional del Programa de Colaboración de las Naciones Unidas para la Reducción de Emisiones de la Deforestación y la Degradación de los Bosques en los Países en Desarrollo (Programa ONU-REDD)³⁶. Argentina inició sus actividades con el Programa en julio de 2015 en el marco de la Dirección de Cambio Climático, con el objetivo de fortalecer las capacidades nacionales para la preparación e implementación del mecanismo REDD+³⁷ en el país. En septiembre de 2017, el trabajo del Programa para crear una Estrategia Nacional de REDD+ se alineó con lo que se venía desarrollando en el marco de la NDC y ambos se unificaron en lo que se dio en llamar “Plan de Acción de Bosques y Cambio Climático”.

³⁵ Escenario en el que no se aplican medidas de mitigación

³⁶ REDD es un mecanismo para incentivar a los países en desarrollo a proteger, administrar y utilizar mejor los recursos forestales para contribuir a la lucha global contra el cambio climático.

³⁷ Las estrategias REDD+ tratan mucho más que la deforestación y la degradación de bosques ya que incluyen la conservación, el manejo sostenible y la valoración de los almacenes de carbono de los bosques en la reducción de emisiones.

II. Agenda 2030 de sostenibilidad ambiental

Respecto a la agenda de los Objetivos de Desarrollo Sostenible, en diciembre de 2015 se ratificó al Consejo Nacional de Coordinación de Políticas Sociales (CNCPS) como organismo encargado de coordinar la aplicación y el seguimiento de la Agenda 2030. En marzo de 2016 se realizó en el Ministerio de Relaciones Exteriores y Culto el lanzamiento de la iniciativa y se presentaron los lineamientos de la Agenda 2030 para el Desarrollo Sostenible adoptada a nivel mundial.

En el marco del CNCPS, se ha trabajado para priorizar una serie de metas y elaborar indicadores. El trabajo se dividió en seis comisiones según áreas estratégicas conformadas por distintos Ministerios y organismos, a saber: Educación; Ciencia y Tecnología; Producción Agropecuaria Sostenible; Vivienda, Hábitat, Desarrollo Urbano e Infraestructura; Trabajo y Empleo y Protección Social.

Dado que la implementación y el seguimiento de la Agenda 2030 para el Desarrollo Sostenible y sus ODS requieren la concurrencia de los actores del Estado, de la Sociedad Civil y del sector privado, el gobierno ha buscado articularse con estos actores en una serie de espacios que analizará este trabajo.

III. Acuerdo de Escazú

Argentina se incorporó al proceso de negociación del Principio 10 el 13 de mayo de 2013, participando de esta forma de todas las reuniones del Comité de Negociación. Cabe destacar que Argentina posee instrumentos de política, jurisprudencia y adhesión a tratados internacionales en los tres ejes centrales del instrumento en negociación: Información, Participación y Justicia.

IV. Marco Legislativo

En el cuadro siguiente se resume la legislación nacional más relevante para el desarrollo de las prácticas de relacionamiento de que trata este informe³⁸.

³⁸ El cuadro es una muestra del marco legislativo que da sustento a las prácticas de relacionamiento. No ha sido foco de la investigación analizar su eficacia y adecuación.

Cuadro 6. Resumen de la legislación argentina relevante a los niveles de relacionamiento entre el gobierno y la Sociedad Civil

Legislación/ Marco institucional	Año	Objetivo o temas relevantes (en relación con el objetivo del diagnóstico).
Constitución Nacional de la República Argentina	Reforma de 1994	<p>Establece mecanismos específicos de participación de la ciudadanía en los asuntos del Estado, en lo que respecta a Iniciativa Legislativa, Consulta Popular y la acción judicial de amparo.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Iniciativa Legislativa: artículo 39 de la Constitución • Consulta Popular: artículo 40 • Acción judicial de amparo: artículo 43
Ley de Acceso a la Información Pública, Ley N° 27.275	2016	<p>Su objeto es “garantizar el efectivo ejercicio del derecho de acceso a la información pública, promover la participación ciudadana y la transparencia de la gestión pública”. La ley dispone que toda solicitud de información pública debe ser satisfecha en un plazo no mayor de quince (15) días hábiles, pudiendo extenderse el plazo en forma excepcional por otros quince (15) días hábiles de mediar circunstancias que hagan razonablemente difícil reunir la información solicitada. Asimismo, se contempla la creación de una Agencia de Acceso a la Información Pública, como ente autárquico, que funcionará con autonomía funcional en el ámbito del Poder Ejecutivo nacional</p>
Ley de Acceso a la Información Ambiental 25831	2003	<p>Establece los presupuestos mínimos de protección ambiental para garantizar el derecho de acceso a la información ambiental que se encontrare en poder del Estado, tanto en el ámbito nacional como provincial, municipal y de la Ciudad de Buenos Aires, como así también de entes autárquicos y empresas prestadoras de servicios públicos, sean públicas, privadas o mixtas.</p>
Ley General del Ambiente N° 25.675 de Argentina	2002	<p>Prevé la participación ciudadana en:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Artículo 10, referido al Ordenamiento Ambiental. • Apartado especial destinado a las previsiones de la “Participación ciudadana”, que consta de 3 artículos.
Decreto 891/16 de Creación del Gabinete Nacional de Cambio Climático	2016	<p>Incorpora una normativa específica sobre cambio climático relacionada con la participación ciudadana.</p>



2.1.2. Buenas prácticas de relacionamiento

En Argentina, esta investigación ha identificado 18 prácticas de relacionamiento relacionadas con la agenda climática, en especial a las NDC, sector bosques y adaptación³⁹, 4 prácticas relacionadas con la agenda ODS y 2 relacionadas con la negociación del Acuerdo de Escazú.

La siguiente sección presenta información sobre las acciones reconocidas como buenas prácticas⁴⁰:

1. **Diálogo-** Mesa Ampliada del Gabinete de Cambio Climático
2. **Diálogo-** Grupos de trabajo técnicos de REDD.
3. **Consulta-** Formularios sobre Medidas de Mitigación y Adaptación a integrar en la revisión de la NDC.
4. **Diálogo-** Foro Nacional de Responsabilidad Social
5. **Consulta-** Taller de revisión del texto de negociación del Acuerdo de Escazú

2.1.3. Resultados: análisis de las prácticas de relacionamiento

Agenda: Cambio climático con énfasis en NDC, Bosques y Adaptación

Entre las 18 prácticas de relacionamiento encontradas en relación con el proceso de NDC en Argentina, tres se han seleccionado como ejemplo de buenas prácticas. La Mesa Ampliada del Gabinete de Cambio Climático, implementada como espacio de Diálogo nacional, ha servido como instancia regular para compartir avances en la agenda climática nacional, así como rescatar aportes de instituciones académicas, de la Sociedad Civil y del sector privado. También a nivel de diálogo, los Grupos de trabajo técnicos de REDD+ han hecho posible la creación de espacios de aportes de expertos gubernamentales y de la Sociedad Civil sobre los documentos generados por el Programa. Finalmente, los Formularios sobre Medidas de Mitigación y Adaptación a integrar en la revisión de la NDC han constituido una herramienta de consulta durante la revisión de la NDC y han servido para recibir aportes concretos para el proceso de revisión mencionados en la misma versión revisada de la NDC..

³⁹ Sectores seleccionados por la consultora responsable del capítulo nacional, considerando sectores que estuvieran incorporados en la NDC de cada país, tuvieran relevancia en cuanto a su impacto en la mitigación y/o adaptación y en los cuales se tuviera conocimiento previo acerca de la existencia de prácticas de relacionamiento con la Sociedad Civil.

⁴⁰ El total de prácticas identificadas puede consultarse en Anexo 1

1. MESA AMPLIADA DEL GABINETE DE CAMBIO CLIMÁTICO



Nivel de relacionamiento

Diálogo



Antecedentes

El Gabinete Nacional de Cambio Climático⁴¹ fue creado a través del decreto 891/216 del 25 de julio de 2016, con la finalidad de articular políticas en materia de cambio climático y generar conciencia en toda la sociedad sobre su relevancia. El Gabinete es coordinado por la Dirección de Cambio Climático (DCC) del Ministerio de Ambiente y Desarrollo Sostenible (MAYDS) y ha establecido la práctica de diálogo con la Sociedad Civil vía Mesas Ampliadas.



Resumen

Diálogo del Gabinete de Cambio Climático con la Sociedad Civil, las instituciones académicas y el sector privado vía reuniones regulares.

En el marco del Gabinete Nacional de Cambio Climático, la Sociedad Civil, las instituciones académicas y el sector privado integran un proceso participativo a través de las reuniones de la llamada “Mesa Ampliada”. Se trata de reuniones regulares, generalmente dos al año, donde el Gabinete presenta avances en la agenda de cambio climático y participantes de varios sectores dan sus opiniones y aportan comentarios sobre los pasos a seguir. Hasta el momento de cierre de este informe, se habían realizado dos reuniones en 2016 orientadas a la revisión de la NDC y dos en 2017 orientadas a la definición de hojas de ruta para implementar la NDC.



Análisis sobre accesibilidad

Las reuniones son de acceso regular y difundidas a través de una lista de correos amplia que posee la Dirección de Cambio Climático (DCC). En la primera reunión han participado 145 asistentes⁴².

Después de cada reunión, la DCC envía un informe sobre los resultados de la Mesa.



Análisis sobre sostenibilidad

El Decreto 891/16 de creación del Gabinete de Cambio Climático, en su artículo 7º, faculta al Gabinete de Cambio Climático “*para convocar y/o requerir la participación de expertos y representantes de sectores con injerencia en la materia, de los distintos sectores de la Sociedad Civil, y de los poderes del estado nacional, provincial, municipal y de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires*”. Si bien lo anterior

⁴¹ <http://ambiente.gob.ar/cambio-climatico/gabinete-nacional-de-cambio-climatico/>

⁴² http://cyt.rec.uba.ar/piubacc/SiteAssets/Documentos%20del%20sitio/Jornadas/Presentaciones/MORENO_PUBACC_2017.pdf



no es obligatorio, en la práctica las reuniones se han realizado con regularidad en 2016-2017, siguiendo un patrón de dos reuniones al año.

A pesar de eso, la regularidad de reuniones no está establecida en un marco regulatorio y no existe un presupuesto específico asignado para las reuniones, sino que se van usando distintos fondos de proyectos del Ministerio.

Análisis sobre pertinencia



Los temas que se tratan en la Mesa Ampliada son pertinentes para el avance de la agenda de cambio climático, ya que su objetivo es validar las propuestas de política a seguir y recoger opiniones sobre el trabajo que se está realizando.

Durante 2016, la Mesa trabajó en la revisión de la NDC, aportando directamente al proceso de aumento de ambición. Como resultado de la Mesa ampliada y prácticas asociadas (como el formulario descrito abajo), se han valorado y priorizado 41 medidas de mitigación y adaptación. En 2017, el trabajo sobre los planes sectoriales aportó bases para la implementación del compromiso nacional⁴³. En algunas ocasiones las reuniones resultaron en acuerdos concretos, pero esta no es la regla. No existen mecanismos para un seguimiento de esos acuerdos, en caso de haberlos, o mecanismos para una devolución de las propuestas de la Sociedad Civil.

Análisis sobre igualdad de género y equidad social



No se observan medidas específicas con perspectiva de género u orientadas a grupos especialmente vulnerables.

⁴³ http://cyt.rec.uba.ar/piubacc/SiteAssets/Documentos%20del%20sitio/Jornadas/Presentaciones/MORENO_PUIBACC_2017.pdf

2. GRUPOS DE TRABAJO TÉCNICOS DE REDD



Nivel de relacionamiento

Diálogo



Antecedentes

Los Grupos de Trabajo se enmarcan en el Programa ONU-REDD y han sido creados como una Comisión Asesora.



Resumen

Espacio técnico de discusión con expertos de gobierno y de la Sociedad Civil.

A partir de 2016, la Comisión Asesora del Programa ONU REDD se transformó en un proceso más amplio de abajo hacia arriba, con grupos de trabajo de expertos tanto gubernamentales como de la Sociedad Civil que discuten los documentos técnicos que se generan a través del programa y dan recomendaciones sobre cómo avanzar. Los grupos conformados en Noviembre de 2017 eran: 1) Causas de la Deforestación y Políticas, Acciones y Medios; 2) Beneficios Sociales y Ambientales y Salvaguardas; 3) Sistema Nacional de Monitoreo de Bosques; 4) Estructura Financiera y Financiamiento de REDD+; 5) Pueblos Originarios.



Análisis sobre accesibilidad

La conformación de los grupos de trabajo responde a una selección hecha por el Programa ONU-REDD según los criterios especializados de las organizaciones. La difusión de las reuniones de los grupos se da únicamente al interior del grupo y para los expertos en particular.

El trabajo de los grupos posee mecanismos para sistematizar e incorporar los aportes de los expertos. La práctica se basa en la generación de talleres de trabajo donde se presentan los productos del Programa (en especial asesorías) y se consulta sobre los resultados de los mismos, o, en ocasiones, sobre el enfoque que debería adoptar un tema antes de avanzar en el mismo. Por lo general, se envían documentos antes de las reuniones y minutas después de las mismas a todos los participantes.



Análisis sobre sostenibilidad

Si bien en un comienzo el Programa ONU-REDD en su normativa instauraba la conformación de una Comisión Asesora con participación de expertos y de la Sociedad Civil, en una revisión del mismo realizada a fines de 2016 dicha institucionalidad fue eliminada. El cambio se ha dado por un entendimiento de la actual administración de que la generación de una superestructura de este tipo no era efectiva y que sería más adecuado trabajar con un enfoque de abajo hacia arriba. De esta forma, los grupos de trabajo empezaron a funcionar sin que hubiera una política o regulación que los hubiera establecido formalmente. Las

reuniones son a demanda, pero tienen una periodicidad de dos o tres veces al año, dependiendo de cada grupo, y cuentan con presupuesto del Programa para estos espacios de diálogo.



Análisis sobre pertinencia

Los temas que se tratan en los grupos de trabajo son pertinentes, ya que se analizan las consultorías o trabajos técnicos que permiten avanzar en los distintos ejes del Programa. En general, las reuniones de los grupos derivan en acuerdos sobre qué pasos se deben seguir en cada tema.



Análisis sobre igualdad de género y equidad social

Los grupos de trabajo están conformados sobre la base de criterios técnicos y no se consideran medidas con perspectiva de género o específicas para grupos especialmente vulnerables.

3 FORMULARIOS SOBRE MEDIDAS DE MITIGACIÓN Y ADAPTACIÓN A INTEGRAR EN LA REVISIÓN DE LA NDC



Nivel de relacionamiento

Consulta



Antecedentes

En el marco del proceso de revisión de la NDC de Argentina descrito anteriormente, el Gabinete de Cambio Climático ha utilizado una variedad de prácticas de relacionamiento para involucrar a la sociedad en el proceso de revisión, entre las cuales se encuentran los formularios aquí detallados.



Resumen

Recepción de opiniones para la revisión de la NDC a través de un formulario electrónico.

Durante septiembre de 2016, la Dirección Nacional de Cambio Climático envió por vía electrónica a los participantes de la Mesa Ampliada del Gabinete de Cambio Climático un formulario donde se podía opinar sobre las medidas de mitigación y adaptación que se incluirían en la NDC, así como la posibilidad de proponer nuevas medidas.



Análisis sobre accesibilidad



Respecto de la accesibilidad a la práctica, la misma consideró un público específico, ya que fue enviado por correo electrónico a los participantes de la Mesa Ampliada y expertos, y contenía un lenguaje que requería conocimiento previo en la materia. Una de las acciones emprendidas para ampliar la accesibilidad fue la articulación con la Red Argentina de Municipios frente al Cambio Climático (RAMCC) para llegar de forma más efectiva con el formulario a diferentes municipios miembros de dicha Red.

La información se presentó de forma escrita y el carácter de la consulta fue indeterminado. No hubo mecanismos de publicación de aportes o devolución de comentarios.

Análisis sobre sostenibilidad



La consulta ha sido una acción puntual realizada en el marco del Gabinete Nacional de Cambio Climático y se llevó a cabo con presupuesto de otros proyectos existentes en la Dirección de Cambio Climático.

Análisis sobre pertinencia



La práctica ha permitido canalizar aportes de la Sociedad Civil, gobiernos sub-nacionales y otros sectores hacia proceso de revisión de la NDC, lo cual representa un proceso pertinente. En la versión revisada de la NDC⁴⁴, en su sección de adaptación, se hace referencia a la consulta que busca identificar las necesidades iniciales en materia de adaptación y mención a los actores que han aportado.

Análisis sobre igualdad de género y equidad social



No se observan medidas específicas con perspectiva de género u orientadas a grupos especialmente vulnerables.

44 <http://ambiente.gob.ar/wp-content/uploads/NDC-Revisada-2016.pdf>

Agenda: Objetivos de Desarrollo Sostenible (ODS)

De las 4 prácticas de relacionamiento identificadas en relación con la agenda de ODS en Argentina, una ha sido seleccionada como ejemplo de buenas prácticas: **el Foro Nacional de Responsabilidad Social**. El Foro es un espacio de diálogo que convoca al gobierno, al sector privado y a la Sociedad Civil para compartir proyectos exitosos relacionados con los ODS a nivel territorial y que puedan ser replicados. El siguiente cuadro analiza la práctica según los criterios de este diagnóstico.

4. FORO NACIONAL DE RESPONSABILIDAD SOCIAL

Nivel de relacionamiento



Diálogo

Antecedentes



El Foro⁴⁵ ha sido convocado por la Subsecretaría de Responsabilidad Social del Ministerio de Desarrollo Social de la Nación como una herramienta más para la concreción de proyectos que contribuyan al cumplimiento de los Objetivos del Desarrollo Sostenible de la Agenda 2030 de las Naciones Unidas.

Resumen



Espacio de Diálogo para crear o replicar proyectos exitosos ligados a los ODS e implementarlos en el territorio.

Desde diciembre de 2016 se realizan reuniones regulares en mesas temáticas de innovación social para la creación de programas, proyectos e iniciativas de responsabilidad social concretos ligados a los ODS y con impacto real en las comunidades a través del trabajo colaborativo del Gobierno, las empresas y las organizaciones de la Sociedad Civil⁴⁶. Las mesas temáticas conformadas son: Mujer; Empleabilidad; Infancia; Juventud y Adolescencia; y Comunidades Sostenibles⁴⁷.

⁴⁵ <http://www.desarrollosocial.gob.ar/foronacionalderesponsabilidadsocial/>

⁴⁶ Consejo Nacional de Coordinación de Políticas Sociales (2017). "Informe Voluntario Nacional. Argentina", Foro Político de Alto Nivel Naciones Unidas, Julio de 2017. Disponible en: http://www.odsargentina.gob.ar/public/documentos/seccion_publicaciones/ods/ivn_16-06_.pdf

⁴⁷ <http://www.desarrollosocial.gob.ar/foronacionalderesponsabilidadsocial/>, <http://www.desarrollosocial.gob.ar/wpcontent/uploads/2017/05/Foro-Nacional-de-RS.pdf>

Análisis sobre accesibilidad



Las reuniones del Foro se realizan una vez al mes y la agenda de cada mesa temática está pautada desde comienzo de año. Las reuniones son siempre en Buenos Aires, lo que dificulta la participación regular de organizaciones del interior.

Hay mecanismos establecidos sobre cómo sistematizar y hacer devolución de los aportes, establecidos por medio de un reglamento de participación. Entre otras cosas, las organizaciones que integran cada mesa temática se comprometen a mantener una participación estable a lo largo de todo el proceso. Entre reunión y reunión, las organizaciones intercambian información para ir avanzando.

Análisis sobre sostenibilidad



No existe un marco regulatorio con referencia al Foro, pero sí existe presupuesto para las reuniones, las cuales se realizan una vez al mes, así como recursos para viáticos.

Análisis sobre pertinencia



El Foro busca crear o replicar proyectos exitosos ligados a los ODS e implementarlos en el territorio, por lo cual es pertinente. Asimismo, se debe tener en cuenta que ha sido realizado en paralelo a la agenda de metas e indicadores de los ODS que aún estaba siendo elaborada a nivel nacional en otro marco.

Un aspecto que suma a la pertinencia es que existen acuerdos sobre cómo avanzar en cada mesa temática, ya que una vez generados, los proyectos deben implementarse en el plazo de 100 días. Para el seguimiento, se creó un grupo de *google groups* por cada una de las mesas, aunque las organizaciones integrantes de cada espacio tienen libertad a la hora de comunicarse y de trabajar.

Análisis sobre igualdad de género y equidad social



En las entrevistas realizadas en el marco de la investigación para este informe, se ha indicado desde el gobierno que el Foro siempre apunta a organizaciones que atiendan situaciones de vulnerabilidad, por la naturaleza del Ministerio que maneja esta agenda, y de género, en una de las mesas temáticas que trata sobre ese tópico.

Agenda: Negociación del Principio 10

De las 2 prácticas de relacionamiento encontradas en relación con la agenda de Principio 10 en Argentina, una se ha seleccionado como ejemplo de buenas prácticas: el *Taller de revisión del texto de negociación del Acuerdo de Escazú*. El taller fue una práctica puntual de consulta implementada en el marco de las negociaciones del texto del Acuerdo para levantar aportes de la Sociedad Civil.

5. TALLER DE REVISIÓN DEL TEXTO DE NEGOCIACIÓN DEL ACUERDO DE ESCAZÚ



Nivel de relacionamiento

Consulta



Antecedentes

El taller fue convocado por el Ministerio de Ambiente y Desarrollo Sustentable y el Ministerio de Relaciones Exteriores, con el objetivo de recoger opiniones de diversos actores de cara al proceso de negociación que estaba en curso.



Resumen

Taller para levantar aportes sobre el texto del Acuerdo, los cuales fueron utilizados en el marco de las negociaciones.

El 19 de julio de 2016 se llevó a cabo en Buenos Aires un taller con trabajo en mesas temáticas para analizar el texto de negociación del Acuerdo Regional sobre Acceso a la Información, la Participación Pública y el Acceso a la Justicia en Asuntos Ambientales en América Latina y el Caribe, sobre el cual se formularon observaciones y propuestas de modificación.



Análisis sobre accesibilidad

La difusión del evento fue orientada apenas a organizaciones con las que la Cancillería ya tenía contacto por el tema.

Se envió información antes del taller a los participantes y el taller contó con mecanismos de sistematización de los aportes recibidos. Sin embargo, la sistematización de los aportes no fue difundida ni hubo devolución a los participantes.



Análisis sobre sostenibilidad

El taller se realizó una sola vez (consulta puntual, no prevista en ningún marco regulatorio), pero hasta la adopción del Acuerdo se han utilizado sus resultados en las negociaciones, según informaron los entrevistados.

Análisis sobre pertinencia



El trabajo en el taller fue pertinente, ya que se trabajó directamente sobre el texto de negociación, con el fin de recoger opiniones puntuales sobre varios de sus artículos y los mismos siguieron siendo utilizados a lo largo de toda la negociación. No se llegó a acuerdo o compromisos, sino que solo se recogieron visiones sobre cada tema.

Respecto del seguimiento de los aportes realizados, las reuniones pre y post rondas de negociación funcionaron como un mecanismo de este tipo. Además, la Cancillería habilitó un email de contacto para seguir recibiendo comentarios, sugerencias o preguntas.

Análisis sobre igualdad de género y equidad social



En lo relacionado con la igualdad de género y equidad social, no se consideraron medidas con perspectiva de género o dirigidas a grupos especialmente vulnerables.



2.1.4. Conclusiones para el caso de Argentina

El presente diagnóstico ha puesto de manifiesto la existencia de al menos 24 prácticas de relacionamiento entre el gobierno y la Sociedad Civil en Argentina, sobre todo en lo que se refiere a la agenda climática, en el marco del proceso de revisión de las NDC liderado por el Gabinete Nacional de Cambio Climático y del Programa ONU REDD. En las prácticas relacionadas con proceso de revisión de la NDC, las mismas hicieron posible que Argentina fuera el primer país en revisar su Contribución Determinada a Nivel Nacional, aumentando su ambición e involucrando a distintos sectores en el proceso de reformulación de la meta, sentando así las bases para fortalecer la implementación de la misma.

En relación con los niveles de relacionamiento, la mayoría de las prácticas identificadas corresponden a Diálogo (38%), Información (25%) y Consulta (21%), con apenas 4% de prácticas de Colaboración y 13% de prácticas de Alianzas. Esos resultados sugieren la existencia de oportunidades para ampliar las prácticas de Colaboración y Alianza que contribuyan a la puesta en marcha de los compromisos ambientales del país.

Desde la óptica de los criterios de análisis adoptados en este diagnóstico, vale destacar los siguientes atributos de las buenas prácticas:

- La accesibilidad a nivel federal hecha posible gracias a la práctica del formulario de revisión de la NDC;
- La existencia de mecanismos que permiten sistematizar e incorporar los aportes de los expertos en la práctica de Grupos de Trabajo ONU-REDD, los cuales fortalecen la accesibilidad.
- La pertinencia de la Mesa Ampliada en el proceso de revisión de la NDC como aporte al resultado de un compromiso nacional revisado.
- La intención de apuntar hacia la igualdad de género y la equidad social del Foro de Responsabilidad Social, tanto por el público objetivo del Ministerio que administra la agenda, cuanto por la existencia de un grupo de género.

En el capítulo final de este diagnóstico se presenta una serie de recomendaciones para mejorar las prácticas.

2.2. CHILE

Paola Vasconi
Paula Fuentes

2.2.1. Contexto nacional: Los compromisos en materia de cambio climático y sostenibilidad ambiental

I. Agenda de Cambio Climático con énfasis en las NDC

Desde la perspectiva institucional, el Ministerio de Medio Ambiente (MMA) tiene a su cargo la formulación de las políticas y los planes de cambio climático en el país y reconoce a este tipo de instrumentos como estratégicos. Por ello ha considerado relevante incorporar la visión de diferentes actores de la Sociedad Civil mediante procesos de consultas públicas y participación ciudadana. En este sentido, el MMA⁴⁸ cuenta con un instructivo específico destinado a orientar los pasos a seguir en estos procesos. Ello ha significado que todas las políticas relacionadas con el cambio climático, con diferentes modalidades y grados de profundidad, han contado con procesos de participación y consulta ciudadana; práctica que en algunos casos se ha extendido a otros ministerios que formulan políticas estrechamente relacionadas y que abordan la problemática del cambio climático.

Con los años, el cambio climático se ha ido tornando un tema clave y relevante a nivel nacional, lo que ha significado un importante avance en términos de generación de información y conocimiento sobre la vulnerabilidad y los efectos esperados en el territorio, así como en la formulación de políticas, planes e instrumentos de mitigación y adaptación. En este sentido, las principales políticas e instrumentos climáticos del país son la Estrategia Nacional de Cambio Climático (2006), el Plan de Acción Nacional de Cambio Climático 2008-2012 (PANCC, 2008) y su actualización de 2017-2022, la Contribución Determinada a Nivel Nacional (2015), la Estrategia Nacional de Cambio Climático y Recursos Vegetacionales y Cambio Climático 2017-2025 (2016), el Plan Nacional de Adaptación al Cambio Climático (2014), los Planes de adaptación sectoriales: Silvoagropecuaria (2013), Biodiversidad (2014), Pesca y Acuicultura (2015), Salud (2016), de Energía (2018), de Ciudades (2018); el Plan de Mitigación del sector Energía (2017) y el plan de adaptación y mitigación de servicios de infraestructura (2017).

El MMA cuenta con un órgano suprarrector: el “Consejo de Ministros para la Sustentabilidad” (CMS)⁴⁹, entre cuyas funciones se cuenta la de aprobar las políticas y planes en materia de cambio climático, así como la de “Fomentar y facilitar la participación ciudadana en la formulación de políticas y planes, normas de calidad y de emisión, en el proceso de evaluación ambiental estratégica de las políticas y planes de los ministerios sectoriales”⁵⁰.

48 Norma General de Participación Ciudadana del Ministerio del Medio Ambiente que establece modalidades formales y específicas en el marco de la Ley 20.500. 2015. Disponible en http://www.mma.gob.cl/transparencia/mma/doc/Norma-PAC-MMA_Res-0601.pdf

49 Consejo de Ministros para la Sustentabilidad CMS, compuesto por el Ministro del Medio Ambiente, quien lo preside, y sus pares de Agricultura, Hacienda, Salud, Economía, Fomento y Reconstrucción, Energía, Obras Públicas, Vivienda y Urbanismo, Transportes y Telecomunicaciones, Minería y Desarrollo Social.

50 (artículo 70, letras h) e y) del nuevo texto legal)

El diseño y formulación de la política climática en Chile se basa en la coordinación multisectorial entre dicho ministerio y los diferentes ministerios y organismos del Estado vinculados a la materia a través del Equipo Técnico Interministerial de Cambio Climático (ETICC)⁵¹ y a diferentes escalas de gobernanza a través de los Comités Regionales de Cambio Climático (CORECC).

Adicionalmente, en 2016, se creó la Agencia de Sustentabilidad y Cambio Climático (ASCC), cuya labor principal es fomentar la inclusión de la problemática de cambio climático y desarrollo sostenible en el sector privado a través de acuerdos público-privados y la ejecución de programas y proyectos que aporten a la construcción de una economía baja en carbono y al cumplimiento de los compromisos de Chile en el Acuerdo de París.

Otras instancias relevantes en la gobernanza climática nacional incluyen: la División de Cambio Climático, bajo el alero de la Subsecretaría del Medio Ambiente, y la Comisión Asesora Presidencial Permanente de Cambio Climático, integrada por más de 30 miembros de los sectores público y privado, instituciones académicas y la Sociedad Civil. Dentro de las funciones de la comisión está elaborar propuestas de diseño de instrumentos y procesos que permitan definir e implementar la política pública nacional en materia climática, así como el cumplimiento de los compromisos internacionales. Por su parte, el Comité Técnico Intraministerial de Cambio Climático del Ministerio de Agricultura está compuesto por los 11 Servicios del MINAGRI, el cual evalúa todas las políticas y programas asociados al Plan Silvoagropecuario y a la ENCCRV, la cual es el instrumento de política destinado a cumplir con el AP del sector Uso de la tierra, Cambio de Uso de la Tierra y Silvicultura (UTCUTS).

II. Agenda 2030 de sostenibilidad ambiental

En septiembre de 2015, Chile adoptó la Agenda 2030 y creó el Consejo Nacional para la implementación de la Agenda 2030 para el Desarrollo Sostenible, presidido por el Ministerio de Relaciones Exteriores e integrado también por los Ministerios de Economía, Fomento y Turismo, de Medio Ambiente y de Desarrollo Social. Este último ejerce la secretaría técnica. El objetivo de este Consejo es asesorar al Presidente de la República y servir de instancia de coordinación para la implementación y el seguimiento de los ODS y de la Agenda. Cuenta con el apoyo del Instituto Nacional de Estadísticas (INE) en materia de generación y definición de indicadores.

Asimismo, en este marco se ha organizado tanto la Red Gubernamental ODS, constituida por 23 ministerios, como una serie de actividades de difusión y participación, entre las que se cuenta el trabajo de Comisiones (Social, Económica y Ambiental) y Grupos de Trabajo (ODS 16: Paz, Justicia e Instituciones Sólidas y ODS 17: Alianzas para lograr el Desarrollo Sostenible), en las que han participado actores del sector público, la Sociedad Civil, instituciones académicas, el sector privado, organismos autónomos y otros poderes del Estado. En julio 2017, Chile presentó el Informe Nacional Voluntario ante el Foro Político de Alto Nivel sobre el Desarrollo Sostenible, y en septiembre del mismo año su Informe de Diagnóstico Inicial ante el 72° período de sesiones de la Asamblea General de Naciones Unidas (2017).

⁵¹ ETICC: integrado por los puntos focales de los ministerios competentes en materia de Cambio Climático (Ministerio de Hacienda, Ministerio de Relaciones Exteriores, Ministerio de Defensa Nacional, Ministerio de Desarrollo Social, Ministerio de Agricultura, Ministerio de Educación, Ministerio de Energía, Ministerio de Salud, Ministerio de Vivienda y Urbanismo, Ministerio de Obras Públicas, Ministerio de Transporte y Telecomunicaciones, Ministerio de Minería Pública, Subsecretaría de Pesca y Acuicultura, Corporación de Fomento de la Producción del Ministerio de Economía, Ministerio del Medio Ambiente, entre otros) y la Agencia de Sustentabilidad y Cambio Climático.



III. Acuerdo de Escazú

En relación con el proceso de negociación del acuerdo regional de Escazú, Chile ha demostrado desde el inicio su compromiso respecto a este proceso que fue liderado por el MMA y el Ministerio de Relaciones Exteriores. De hecho, el proceso se inició en la Conferencia de las Naciones Unidas sobre el Desarrollo Sostenible (Río+20), celebrada en Río de Janeiro (Brasil) en junio de 2012 con la firma de la Declaración sobre la Aplicación del Principio 10 de la Declaración de Río sobre el Medio Ambiente y el Desarrollo, oportunidad en la que Chile tuvo un marcado liderazgo. Asimismo, Chile participó activamente en todas las reuniones preparatorias (2012-2014) y en las nueve reuniones del Comité de Negociación conformado en 2014⁵², procurando establecer a nivel nacional algunas instancias de difusión e intercambio de información que contaron con la participación de actores de los sectores público y privado y de instituciones académicas. El Acuerdo está abierto a la firma de todos los países de América Latina y el Caribe.

IV. Marco Legislativo

En un marco amplio, la Constitución Política del Estado de Chile (CPE) reconoce los derechos de acceso a la información, la participación y la asociación dentro de sus disposiciones. El tratamiento específico de estos derechos se encuentra regulado por las normas descritas en el cuadro siguiente.

Un instrumento relevante para el relacionamiento entre el gobierno y la Sociedad Civil es el Instructivo Presidencial de Participación Ciudadana/2014, que busca fortalecer y extender la participación ciudadana al conjunto de la gestión pública a través de la implementación de medidas existentes⁵³ y otras nuevas diferentes a las establecidas en la Ley de Bases Generales de la Administración del Estado.

En materia ambiental, la Ley 19.300 sobre Bases Generales del Medio Ambiente (reformada por la Ley 20.417 en 2010) en su artículo 4 dispone que es deber del Estado facilitar la participación ciudadana, permitir el acceso a la información ambiental y promover campañas educativas destinadas a la protección del medio ambiente.

A continuación se resume la legislación nacional más relevante para el desarrollo de las prácticas de relacionamiento de que trata este informe⁵⁴.

⁵² Integrado por los siguientes países de América Latina y el Caribe: Antigua y Barbuda, Argentina, Bolivia (Estado Plurinacional de), Brasil, Chile, Colombia, Costa Rica, Dominica, Ecuador, El Salvador, Granada, Guatemala, Honduras, Jamaica, México, Panamá, Paraguay, Perú, República Dominicana, Saint Kitts y Nevis, Santa Lucía, San Vicente y las Granadinas, Trinidad y Tobago y Uruguay.

⁵³ A saber, Normas de participación ciudadana, creación de unidades de participación ciudadana, consejos de la sociedad civil, cuenta pública participativa, registro de personas jurídicas sin fines de lucro, entre otras.

⁵⁴ El cuadro es una muestra del marco legislativo que da sustento a las prácticas de relacionamiento. No ha sido foco de la investigación analizar su eficacia y adecuación.

Cuadro 7. Resumen de la legislación chilena relevante a los niveles de relacionamiento entre el gobierno y la Sociedad Civil

Legislación/ Marco institucional ⁵⁵	Año	Objetivo o temas relevantes (en relación con el objetivo del diagnóstico).
1. Ley 20.285 sobre Acceso a la información pública	2008	Regula el principio de transparencia de la función pública, el derecho de acceso a la información de los órganos de la Administración del Estado, los procedimientos para el ejercicio del derecho y para su amparo, y las excepciones a la publicidad de la información.
2. Ley 20.500 sobre Asociaciones y participación ciudadana en la gestión pública	2011	Reconoce a las personas el derecho de participar en sus políticas, planes, programas y acciones (artículo 69), y dispone que todo órgano de la Administración del Estado deberá establecer consejos de la Sociedad Civil de carácter consultivo, que estarán conformados de manera diversa, representativa y pluralista por integrantes de asociaciones sin fines de lucro que tengan relación con la competencia del órgano respectivo.

2.2.2. Buenas prácticas de relacionamiento

Esta investigación ha identificado 15 prácticas de relacionamiento vinculadas con la agenda climática, en especial las NDC, sector bosques y energía⁵⁶, 2 prácticas relacionadas con la agenda ODS y 1 que dice relación con la negociación del Principio 10.

A continuación se presenta el listado completo por nivel de relacionamiento, destacando 5 prácticas seleccionadas por cumplir con 2 a 4 criterios de análisis de las buenas prácticas.

La siguiente sección presenta información sobre las acciones reconocidas como buenas prácticas⁵⁷:

1. **Información, Consulta, Alianza-** Construcción participativa del Plan de Acción Nacional de Cambio Climático 2017-2022 (PANCC II)
2. **Información, Diálogo, Consulta-** Elaboración de la Política Energética 2050
3. **Información, Diálogo, Consulta-** Elaboración, evaluación e implementación de ENCCRV
4. **Información, Diálogo, Consulta, Colaboración-** Comisiones, Grupos de Trabajo, Talleres y Grupos Focales para la implementación de la Agenda 2030
5. **Información, Diálogo-** Sesiones previas y posteriores a cada negociación del Acuerdo de Escazú

⁵⁵ Para una revisión más exhaustiva de los marcos normativos que le son pertinentes al país en materia de acceso a la información, la participación y la justicia en asuntos ambientales véase el Observatorio del Principio 10 en América y Latina y el Caribe de la Comisión Económica para América Latina y el Caribe (CEPAL). [En línea] <http://observatoriop10.cepal.org>

⁵⁶ Sectores seleccionados por la consultora responsable del capítulo nacional, considerando sectores que estuvieran incorporados en la NDC de cada país, tuvieran relevancia en cuanto a su impacto en la mitigación y/o adaptación y en los cuales se tuviera conocimiento previo acerca de la existencia de prácticas de relacionamiento con la Sociedad Civil.

⁵⁷ El total de prácticas identificadas puede consultarse en el Anexo 1

2.2.3. Resultados: análisis de las prácticas de relacionamiento

Agenda: Cambio climático con énfasis en NDC, Bosques y Energía

Entre las 15 prácticas de relacionamiento encontradas en la agenda climática en Chile, tres se han seleccionado como ejemplo de buenas prácticas – todas contextualizadas en relación con el plan de acción nacional de cambio climático, uno de los instrumentos a través del cual se pondrán en práctica los compromisos adquiridos en la Contribución Determinada a Nivel Nacional (NDC). La primera práctica es la misma Construcción participativa del Plan de Acción Nacional de Cambio Climático 2017-2022 (PANCC-II), implementada como Información, Consulta y Alianza para desarrollar un nuevo plan frente al cambio climático. En cuanto al sector de energía, y también tocando tres niveles de relacionamiento – Información, Diálogo y Consulta – se destaca el Proceso de elaboración de la Política Energética 2050, que ha derivado en la construcción de la Política Energética 2050. Por último, el Proceso de formulación, evaluación y validación de la Estrategia Nacional de Cambio Climático y Recursos Vegetacionales (ENCCRV) también ha combinado prácticas de Información, Diálogo y Consulta para desarrollar una estrategia nacional en el sector forestal.

1. CONSTRUCCIÓN PARTICIPATIVA DEL PLAN DE ACCIÓN NACIONAL DE CAMBIO CLIMÁTICO 2017-2022 (PANCC II)



Nivel de relacionamiento

Información, Consulta, Alianza



Antecedentes

El Ministerio de Medio Ambiente (MMA) tomó la decisión de iniciar un proceso robusto y participativo para la actualización y construcción de un nuevo Plan de Acción Nacional de Cambio Climático (PANCC).





Resumen

El proceso de elaboración del PANCC consideró la participación de las OSC y público interesado en las siguientes fases de construcción del plan: evaluación inicial, formulación y construcción, así como la consulta pública tradicional. Las prácticas de relacionamiento implementadas incluyen:

1. Alianza para la evaluación de la implementación de su primera versión, el Plan de Acción Nacional de Cambio Climático 2008-2012 (PANCC I). Dicho plan fue elaborado por un consorcio integrado por una universidad, una ONG y una consultora y entregó al Ministerio una primera propuesta de los contenidos (Ejes; Líneas de Acción; Medidas) que debieran considerarse en el nuevo Plan. Este proceso contó con la participación de actores clave, entre ellos la Sociedad Civil, mediante talleres, entrevistas, etc.
2. Participación Anticipada del PANCC II, a través de una consultora que dio paso a un proceso metodológico que consideró varios talleres a lo largo del territorio nacional, así como entrevistas presenciales con los llamados actores.
3. Consulta pública acerca del documento final, llamado anteproyecto del PANCC II.



Análisis sobre accesibilidad

Las convocatorias a los talleres a lo largo del territorio nacional fueron amplias considerando las bases de datos que manejan las secretarías regionales ministeriales del MMA. A su vez, los talleres contaron con espacios para la presentación de información, la interacción y el diálogo con los expertos del MMA a objeto de identificar las capacidades del país en la materia.



Análisis sobre sostenibilidad

Si bien esta práctica no cuenta con un marco regulatorio específico que la respalde, dada la relevancia del instrumento el MMA contó con los recursos para llevarla adelante.



Análisis sobre pertinencia

Resulta pertinente, puesto que en Chile el PANCC es considerado el instrumento articulador de toda la política pública en materia de mitigación y adaptación al cambio climático, y a través de la cual se espera dar cumplimiento, en parte, a los compromisos asumidos por el país mediante su contribución determinada a nivel nacional.



Análisis sobre igualdad de género y equidad social

No se consideraron medidas de género o inclusivas de grupos vulnerables.

2. ELABORACIÓN DE LA POLÍTICA ENERGÉTICA 2050



Nivel de relacionamiento

Información, Diálogo, Consulta

Antecedentes



La falta de una política energética de largo plazo en Chile y de una visión común fue un tema de discusión en el país que llevó a la puesta en marcha de este proceso.⁵⁸

Resumen



Construcción participativa de la Hoja de Ruta y la Política Nacional Energética para Chile, a través del proceso denominado “Energía 2050”. Se trata de un esfuerzo destacable en el ámbito de la participación, liderado por el Ministerio de Energía.

El proceso Energía 2050, que empezó en 2014 duró cerca de un año y medio, se estructuró en cuatro etapas de desarrollo y tres segmentos de participación (participación en los niveles político-estratégico con el Comité Consultivo; en el nivel técnico, experto y de sectores involucrados en energía con las mesas temáticas; y en un nivel que comprende a toda la población, con la plataforma ciudadana).

Este proceso derivó en la Política Energética Nacional, Energía 2050, la cual fue entregada a la Presidenta de la República en diciembre de 2015 y que dentro de sus metas al año 2050 establece que las emisiones de GEI del sector energético deben ser coherentes con el límite definido por la ciencia a nivel global y con la correspondiente meta nacional de reducción, así como lograr que el 70% de la matriz eléctrica provenga de energías renovables en 2050⁵⁹.

Análisis sobre accesibilidad



En esta práctica se pudo establecer que la participación de las OSC adoptó diferentes modalidades en cada una de las etapas del proceso, siendo algunas más accesibles que otras.

Como parte importante de la elaboración de la Política, se realizó un proceso en línea de Consulta Pública respecto de este documento en el portal www.energia2050.cl, pudiendo los interesados hacer comentarios u observaciones sobre todas las secciones del documento. En el marco de este proceso, se recibieron más de 400 comentarios con diferentes alcances y puntos de vista. Además, de forma complementaria se llevaron a cabo 5 talleres, en Santiago, Calama, Puerto Montt, La Serena y Concepción, en donde se realizaron conversaciones en torno al documento de Política Energética sometido a Consulta Pública. Participaron alrededor de 420 personas de diversos sectores de la sociedad interesados en el sector energético. A su vez, los asistentes tuvieron la posibilidad de hacer comentarios adicionales mediante un buzón que recibió cerca de 316 comentarios.

⁵⁸ Energía 2050. Política Energética de Chile, <http://biblioteca.olade.org/opac-tmpl/Documentos/cg00390.pdf>

⁵⁹ Ibidem



Análisis sobre sostenibilidad

La construcción participativa de la Política Energética 2050 resultó una práctica inédita en el Ministerio de Energía. Sin embargo, dada su relevancia para el país, contó con los recursos técnicos y financieros para llevarla adelante.



Análisis sobre pertinencia

Por años, la falta de una política energética de largo plazo en Chile y de una visión común fue un tema de discusión en el país. En tal sentido, la práctica resultó pertinente para la construcción de una Política Energética de largo plazo que contara con validación social, política y técnica.



Análisis sobre igualdad de género y equidad social

En lo que respecta a grupos especialmente vulnerables, destaca el trabajo realizado para incorporar la visión y el rol de los pueblos originarios en materia energética a través del capítulo indígena. Este se realizó considerando la normativa y los principios establecidos en el Convenio N° 169 de la OIT sobre pueblos indígenas y tribales en países independientes.

Con relación a la igualdad de género y la equidad social, Energía 2050 no incorporó la perspectiva de género durante el proceso, ni en la política misma.

No obstante, es importante señalar que posteriormente, en marzo de 2017, el Ministerio de Energía formuló la Agenda de Género y Energía, a través de la cual se incorporará el enfoque de género en las políticas públicas energéticas con miras a ampliar los roles que debiese tener la mujer en el sector: desde su integración en los procesos participativos de generación de proyectos energéticos, a su incorporación de forma equitativa en la fuerza laboral, terminando con estereotipos y factores culturales que en general alejan a las mujeres de las temáticas asociadas a las ciencias.

3. ELABORACIÓN, EVALUACIÓN E IMPLEMENTACIÓN DE ENCCRV



Nivel de relacionamiento

Información, Diálogo, Consulta



Antecedentes

La ENCCRV ha sido elaborada bajo la conducción y la coordinación de la Corporación Nacional Forestal (CONAF), dependiente del Ministerio de Agricultura. Tiene por objeto disminuir la vulnerabilidad social, ambiental y económica que generan el cambio climático, la desertificación, la degradación de las tierras y la sequía sobre los recursos vegetacionales y comunidades humanas que dependen de éstos, a fin de aumentar la resiliencia de los ecosistemas y contribuir a mitigar el cambio climático mediante la reducción y captura de emisiones de gases de efecto invernadero en Chile.⁶⁰

Esta estrategia busca constituirse de aquí al año 2025 en un instrumento de política pública institucionalizado que incorpore el concepto de pagos por servicios ambientales asociados a los recursos vegetacionales nativos, con los consiguientes beneficios en términos de mitigación y adaptación al cambio climático. Está conformada por tres etapas: la primera denominada de Preparación (2010 - 2016) que, aunque concluida, se encuentra en constante actualización y durante la cual se diseñaron conceptualmente todos sus elementos e interrelaciones; la segunda de Implementación de estas medidas de acción (2016 en adelante) y una tercera de Pago por Resultados de las medidas implementadas que eventualmente tendrá lugar a partir de adelante.



Resumen

La formulación y la validación de la estrategia contemplaron un amplio proceso participativo a nivel nacional y subnacional. Se realizaron 15 talleres participativos⁶¹ regionales con un total de 865 asistentes en las zonas del Norte Grande, Norte Chico, Central, Sur y Austral de Chile. Asimismo, se desarrollaron 4 talleres de expertos y funcionarios de CONAF en las zonas Central, Sur y Austral del país, los que contaron con un total de 75 asistentes. Finalmente, se realizó un taller nacional con diversos actores relevantes y especialistas al cual asistieron 125 participantes.

⁶⁰ <https://www.enccrv-chile.cl>

⁶¹ Información detallada en <https://www.enccrv-chile.cl/index.php/participacion/proceso-de-validacion>

Por otra parte, el proceso de validación de la estrategia contempló las siguientes instancias:

- Diálogo y Participación Indígena: desarrollado a través de talleres regionales donde se sometieron a revisión por parte de los diversos Pueblos Indígenas las actividades y las medidas de acción contempladas en la ENCCRV. Participaron más de 1800 representantes indígenas.
- Consulta ciudadana: enfocada a consultar a todos los interesados sobre el documento de Estrategia. Se realizó de manera virtual y estuvo disponible públicamente durante dos meses (desde el 20 de junio al 20 de septiembre de 2016). Participaron aproximadamente 504 personas.
- Proceso de autoevaluación: el que se realizó mediante talleres macro zonales (norte y sur) e instancias con el sector público y académico nacional, donde los asistentes calificaron el proceso y la formulación de la ENCCRV, además de sus actividades y medidas de acción.

Análisis sobre accesibilidad



El proceso de diseño y formulación de esta estrategia fue bastante amplio y participativo desde sus inicios, con alta accesibilidad. En efecto, al tratarse de una estrategia que debía responder a salvaguardas sociales y ambientales internacionales debía contar con bases sólidas en este sentido. Así, se formaron Alianzas y esquemas de Colaboración entre diversos actores desde su fase inicial con el fin de asegurar el involucramiento de diferentes grupos focales de la Sociedad Civil, de los sectores público y privado y de instituciones académicas, entre otros. Las contrapartes locales de CONAF debían mapear a los actores territoriales para convocar a los talleres y entregar un informe de devolución a los participantes una vez concluido el taller.





Análisis sobre sostenibilidad

Esta no es una práctica que busque llevarse a cabo de forma periódica ni repetirse en el tiempo.

Se reservó al menos un tercio del presupuesto asignado por el Fondo de Preparación del FCPF para la realización de actividades de vinculación, relacionamiento y participación con actores no estatales. En efecto, este punto resultó clave para apoyar los esfuerzos de CONAF por elaborar una estrategia de preparación y validación que duró casi 2 años.



Análisis sobre pertinencia

Todas las actividades que conformaron el proceso de elaboración de esta estrategia resultaron pertinentes puesto que estaban dirigidas a conseguir insumos para el diseño de la estrategia y, por lo tanto, a alcanzar los objetivos de cambio climático que esta perseguía.



Análisis sobre igualdad de género y equidad social

Se puede afirmar que existieron acciones relativas a igualdad de género y equidad social. Por un lado, las cifras indican que un 35% de las asistentes a los talleres fueron mujeres y, por otro, la autoridad coordinadora del proceso destacó en entrevista la implementación de medidas específicas para facilitar la participación a los talleres. Por ejemplo, se realizaron talleres exclusivos para grupos de mujeres en los cuales ellas pudieran sentirse cómodas y en confianza para presentar sus temáticas. Por el contrario, en aquellos talleres mixtos realizados sobre todo en comunidades rurales, muchas veces la voz y opinión de las mujeres participantes quedaba subordinada a la de sus cónyuges. Asimismo, se integró la figura de las “interlocutoras culturales” que tenían como rol facilitar y traducir la opinión de las mujeres participantes.

En relación con la equidad social, se integraron medidas para fomentar la participación tales como la habilitación de buses de acercamiento desde comunidades rurales y el apoyo monetario para traslado y alimentación, entre otras.

Agenda: Objetivos de Desarrollo Sostenible (ODS)

La práctica de relacionamiento identificada en relación con la agenda de ODS en Chile consistió en un conjunto de Comisiones, Grupos de Trabajo, Talleres y Grupos Focales para la puesta en marcha de la Agenda 2030, los cuales abarcaron los niveles de Información, Diálogo, Consulta y Colaboración con el fin de contribuir a la implementación de la agenda ODS. El cuadro presentado a continuación la analiza según los criterios de este diagnóstico.

4. COMISIONES, GRUPOS DE TRABAJO, TALLERES Y GRUPOS FOCALES PARA LA IMPLEMENTACIÓN DE LA AGENDA 2030



Nivel de relacionamiento

Información, Diálogo, Consulta, Colaboración

Antecedentes



La implementación de la Agenda 2030 declara considerar el principio de inclusión y participación.

Resumen



Mecanismos para la construcción participativa de las acciones y lineamientos de la agenda nacional 2030.

Se crearon tres comisiones: Económica, Social y Ambiental, y dos grupos de trabajo: Alianzas para el Desarrollo Sostenible y Paz, Justicia e Instituciones Sólidas.

En estas comisiones y grupos de trabajo participan actores públicos y privados, de la Sociedad Civil y de instituciones académicas a nivel nacional y subnacional. Su objetivo es: 1) Estudiar el avance de las acciones públicas vinculadas a los Objetivos de Desarrollo Sostenible (ODS); contribuir a realizar el diagnóstico inicial de cada dimensión; revisar los indicadores vinculados a los objetivos y sus metas; y proponer fuentes de información y metodologías de datos, cuando no estén disponibles; 2) Revisar, analizar y consolidar los avances de las respectivas Comisiones, elaborando propuestas para conocimiento del Consejo; 3) Proponer la creación, la coordinación y el seguimiento de los Grupos de Trabajo organizados en torno a determinados objetivos específicos; 4) Consolidar, revisar y analizar los avances de los Grupos de Trabajo, elaborando síntesis para conocimiento del Consejo; y 5) Elaborar recomendaciones al Consejo para mantener o acelerar el progreso hacia el cumplimiento de las metas propuestas.

Asimismo, en el marco de la implementación de la Agenda 2030, se han realizado 8 talleres de difusión a nivel regional y uno a nivel nacional. También se han realizado grupos focales con distintos grupos poblacionales específicos a los cuales es más difícil llegar con los talleres, con el fin de determinar cuáles son sus desafíos. Entre estos talleres destacan los realizados con: i) mujeres en situación de vulnerabilidad, ii) personas con discapacidad, iii) migrantes, iv) pueblos indígenas y v) residentes en zonas afectadas por problemas ambientales, entre otros.



Análisis sobre accesibilidad



En relación con la accesibilidad y con el propósito de ampliar el alcance y la participación en las actividades desarrolladas en el marco del diagnóstico de la Agenda 2030, se han transmitido vía streaming todos los talleres organizados por el Consejo Nacional en Santiago y en las distintas regiones del país. Asimismo, se ha dispuesto de intérpretes de lengua de señas en cada Taller y se han difundido sus contenidos en línea.

Análisis sobre sostenibilidad



En cuanto a la sostenibilidad, existe un marco regulatorio relacionado con la misma, lo que garantiza los recursos para su sostenibilidad a través del presupuesto del Ministerio.

Análisis sobre pertinencia



En términos, de pertinencia se observa que las actividades desarrolladas han estado alineadas con los objetivos, al buscar la construcción participativa de las acciones y lineamientos de la agenda nacional 2030.

Análisis sobre igualdad de género y equidad social



Con relación a la integración de criterios de igualdad de género y equidad social, se han creado instancias para recoger las opiniones y expectativas de grupos específicos de la población como: niños, niñas y adolescentes; mujeres en situación de vulnerabilidad; personas pertenecientes a pueblos indígenas; personas con discapacidad; inmigrantes y personas que residen en zonas afectadas por problemas ambientales; entre otros.

A pesar de ello, no se identifican acciones planificadas que apunten a la integración de consideraciones sensibles al género y socialmente incluyentes.

Agenda: Negociación del Acuerdo de Escazú

La práctica de relacionamiento identificada en relación con la negociación del Acuerdo de Escazú en Chile fue la realización de Sesiones previas y posteriores a cada negociación 2030, las cuales abarcaron los niveles de Información y Diálogo. El cuadro presentado a continuación describe y analiza a esta práctica.

5. SESIONES PREVIAS Y POSTERIORES A CADA NEGOCIACIÓN DEL ACUERDO DE ESCAZÚ



Nivel de relacionamiento

Información, Diálogo



Antecedentes

En Chile existen espacios y mecanismos de participación en asuntos públicos vinculados al medio ambiente⁶². Las sesiones de información y diálogo relacionadas con la negociación del Acuerdo de Escazú adquieren relevancia gracias al interés del gobierno por recibir “los pertinentes aportes de los diversos actores de la sociedad de modo de lograr un proceso ambicioso y eficiente que contribuya a la democracia y al desarrollo sustentable en beneficio de las presentes y futuras generaciones”⁶³.



Resumen

Espacios de información y recepción de aportes respecto del proceso de negociación.

De manera previa a cada período de negociación del Acuerdo de Escazú, el Gobierno de Chile, liderado por el MMA, convoca a una reunión abierta que tiene por objeto informar sobre los alcances y contenidos de la negociación. En este marco se abre un espacio para recibir aportes. Luego de cada período de negociación, se vuelve a convocar a una reunión de seguimiento en la cual a nivel informativo el gobierno da cuenta de los principales puntos planteados y acordados en la reciente negociación.



Análisis sobre accesibilidad

La convocatoria y el taller están abiertos a todos los actores interesados. La difusión se da a partir de bases de datos que no siempre están actualizadas y las reuniones se realizan mayoritariamente en la capital nacional de Santiago (salvo algunas excepciones), limitando el potencial de participación de actores territoriales. No se realiza transmisión en línea de la sesión.

⁶² <http://portal.mma.gob.cl/participacion-ciudadana/>

⁶³ <http://portal.mma.gob.cl/asuntos-internacionales/democracia-ambiental-cooperacion-internacional-para-derechos-ciudadanos/>

Análisis sobre sostenibilidad



En términos de sostenibilidad, no existe un mandato u obligación legal que asigne un presupuesto específico para la realización de estas sesiones. Más bien, las reuniones se realizan en relación con los compromisos hasta ahora voluntarios asumidos por el gobierno de Chile en el marco de la negociación del Acuerdo de Escazú.

Análisis sobre pertinencia



Es un proceso pertinente ya que las sesiones apuntan a desarrollar instancias de diálogo e intercambio en torno a las temáticas que serán planteadas o que ya fueron debatidas en el marco de la agenda de sostenibilidad ambiental del P10.

Análisis sobre igualdad de género y equidad social



No se observaron medidas con perspectiva de género u orientadas a grupos especialmente vulnerables (como comunidades indígenas).

2.2.4. Conclusiones para el caso de Chile

El presente diagnóstico ha puesto de manifiesto la existencia de al menos 18 prácticas de relacionamiento entre el gobierno y la Sociedad Civil en el marco de la implementación de las agendas de cambio climático (con énfasis en NDC) y sostenibilidad ambiental en Chile. Muchas de esas prácticas son estrategias robustas que combinan una serie de prácticas específicas, como reuniones, talleres y grupos de trabajo con un propósito común.

Los niveles de relacionamiento abordados en las prácticas se concentran en Información (38%), Diálogo (20%) y Consulta (20%), con un menor número de prácticas de Colaboración (18%) y Alianza (solo un 5%)⁶⁴. La mayoría de estas prácticas han tenido lugar en relación con la implementación nacional de la agenda de cambio climático.

En general, existe un consenso relativo respecto del avance que han tenido durante los últimos años la promoción y el desarrollo de mayores y mejores espacios de relacionamiento entre el gobierno y la Sociedad Civil en estas agendas. Por ejemplo, a nivel del Ministerio del Medio Ambiente (principal ente coordinador de la agenda climática y de democracia ambiental) existe incluso un instructivo interno que orienta los mecanismos de participación que deben ser utilizados por dicha institución en la ejecución de sus funciones. Lo anterior se traduce en la existencia concreta de espacios que hace 15 años eran prácticamente impensados en el ejercicio de la vinculación con la Sociedad Civil.

⁶⁴ Los porcentajes han sido calculados dividiendo el número de veces que un nivel de relacionamiento ha sido encontrado por la suma del total de niveles de relacionamientos encontrados (40) en las 18 prácticas. Por ejemplo, 15 de las 40 categorías de relacionamiento identificadas se han dado en el nivel de Información, es decir, 38%.



Desde la óptica de los criterios de análisis adoptados en este diagnóstico, vale destacar los siguientes atributos de las buenas prácticas analizadas:

Para todos los niveles de relacionamiento, se destaca que las prácticas identificadas responden a algún instrumento normativo; sin embargo, no todas están amparadas en un cuerpo legal. Así, la sostenibilidad de la práctica no pareciera estar definida con base en este factor (ya que puede existir o no) sino más bien a una expresión de voluntad política y la existencia o no de presupuesto para su realización. En efecto, las prácticas de relacionamiento más sólidas son precisamente las que integran el apoyo financiero como un elemento clave de sostenibilidad de la misma.

La existencia de un convencimiento o mandato de alto nivel ha sido clave para impulsar las buenas prácticas de relacionamiento hacia la consecución de los objetivos climáticos y/o de sostenibilidad ambiental que se persiguen. Un ejemplo de lo anterior es lo acontecido en el marco de la Política Energética 2050, donde el mismo ministro de energía de la época lideró e impulsó este proceso.

También se han verificado buenas prácticas cuando existe la necesidad de promover procesos robustos de relacionamiento que respondan a las normas de cooperación internacional en materia de salvaguardas sociales y ambientales. Este es el caso de prácticas como la ENCCRV liderada por CONAF y financiada con recursos internacionales.

En cuanto a la incorporación de las perspectivas de género y equidad social, se identificaron buenas prácticas en relación con la ENCCRV. Es también posible que éstas se extiendan a otras áreas donde no se han contemplado medidas específicas. Un ejemplo de lo anterior fue la realización de talleres segregados entre hombres y mujeres para fomentar la participación de estas últimas en contextos de participación dispar.

2.3. COLOMBIA

Astrid Milena Bernal

2.3.1. Contexto nacional: Los compromisos en materia de cambio climático y sostenibilidad ambiental

I. Agenda de Cambio Climático con énfasis en las NDC

Colombia aprobó la CMNUCC mediante la expedición de la ley 164 de 1994 que plasma el contenido íntegro de dicho instrumento. Años más tarde, ratificó mediante la ley 629 de 2000 el Protocolo de Kioto, acordado en el ámbito mundial bajo los preceptos de la Convención/Marco. Esta ley entró en vigor en febrero de 2005. Con esos dos instrumentos legales en funcionamiento, el Estado ha formulado políticas y programas de orden nacional y también regional orientados a integrar en los modelos de desarrollo nacional la problemática del cambio climático. En este sentido, las principales herramientas de política pública sobre cambio climático en Colombia son: i) Plan Nacional de Adaptación al Cambio Climático (PNACC), ii) Estrategia de Desarrollo Bajo en Carbono (ECDBC), iii) Estrategia Nacional de Reducción de Emisiones debidas a la Deforestación y Degradación de Bosques (EN-REDD+), y iv) Estrategia nacional de reducción del riesgo financiero del Estado, ante la ocurrencia de desastres naturales. Se destacan también la ley 1.715 de 2014 cuyo objeto es promover el desarrollo y la utilización de las fuentes no convencionales de energía, principalmente aquellas de carácter renovable, en el sistema energético nacional, y el documento “Estrategia país del Fondo Verde del Clima (FVC)”.

La “Estrategia Institucional para la Articulación de Políticas y Acciones en Materia de Cambio Climático en Colombia” (CONPES 3700 de 2011) ha sentado las bases para la elaboración de la hoy conocida Política Nacional de Cambio Climático creada con el fin de articular las iniciativas existentes en materia de cambio climático con los nuevos compromisos adquiridos mediante el Acuerdo de París (AP), esto es, las Contribuciones Determinadas a Nivel Nacional (NDC) presentadas por el país ante la CMNUCC durante la COP21 en 2015.

Es de resaltar que previo y posterior a la firma del Acuerdo de Paz lograda el 26 de septiembre de 2016, y hasta la fecha de cierre de este informe, el país venía formulando una serie de iniciativas con el fin de impulsar la cooperación internacional para el logro de los compromisos allí establecidos y la esperada consecución de la paz. Así, por ejemplo, se creó el Fondo Colombia en Paz (CONPES 3850) como un fondo sombrilla que permitirá desarrollar acciones específicas para el cumplimiento de los acuerdos mencionados. Adicionalmente, se elaboró un mecanismo excepcional denominado “*fast track*” como un procedimiento legislativo especial para presentar reformas, incluidas algunas que dicen relación con la problemática ambiental.

II. Agenda 2030 de sostenibilidad ambiental

Con el fin de alinear el cumplimiento de los ODS con la política pública y las diferentes instancias institucionales, se creó la Comisión Interinstitucional de Alto Nivel para el alistamiento y la efectiva implementación de la Agenda de Desarrollo Post 2015 y sus Objetivos de Desarrollo Sostenible - (Comisión ODS), mediante el Decreto 280 de 2017⁶⁵. Esta comisión es conformada por siete entidades (“incluidos los ministerios de Ambiente y Hacienda”) y es presidida por el Departamento Nacional de Planeación (DNP), que a su vez está encargado de ejercer la Secretaría Técnica de la misma.

III. Acuerdo de Escazú

Colombia fue uno de los 24 países que adoptó el “Acuerdo de Escazú”.

IV. Marco Legislativo

Colombia ha buscado hacer del medio ambiente un aspecto estratégico y transversal del desarrollo nacional. Bajo esa perspectiva, desde la creación del código de recursos naturales renovables (ley 2811 de 1974) declaró el ambiente como patrimonio común, de utilidad pública e interés social, y determinó el deber de los particulares y del estado de participar en su preservación. Sumado a la posterior expedición de la Constitución política de Colombia de 1991, el país incorporó en su marco de principios y derechos fundamentales diferentes garantías normativas que han permitido hoy en día aplicar los postulados de la democracia participativa en la toma de decisiones en materia ambiental.

A nivel macro, el país cuenta con diferentes leyes que promueven la participación y la transparencia, así por ejemplo mediante la ley 1712 de 2014 se establecen principios y procedimientos para ejercer el derecho de acceso a la información pública nacional y la transparencia. En la misma línea, la ley 1715 de 2015, conocida como ley de participación ciudadana, “establece disposiciones en materia de promoción y protección del derecho a la participación democrática y regula los mecanismos de carácter político y administrativo para garantizar la participación ciudadana”. Todas estas normas extienden su ámbito de aplicación al marco ambiental colombiano, garantizando entre otras cosas la difusión de información a través del uso de tecnologías y la construcción y toma de decisiones participativas. El siguiente cuadro resume la legislación nacional más relevante para el desarrollo de las prácticas de relacionamiento de que trata este informe⁶⁶.

65 <https://observatorioplanificacion.cepal.org/sites/default/files/instrument/files/DECRETO%20280%20DEL%2018%20DE%20FEBRERO%20DE%202015.pdf>

66 El cuadro es una muestra del marco legislativo que da sustento a las prácticas de relacionamiento. No ha sido foco de la investigación analizar su eficacia y adecuación.

Cuadro 8. Resumen de la legislación colombiana relevante a los niveles de relacionamiento entre el gobierno y la Sociedad Civil

Legislación/ Marco institucional	Año.	Objetivo o temas relevantes (en relación con el objetivo del diagnóstico).
Constitución política de Colombia	1991	Marco general constitucional de Acceso a la información y participación ciudadana. Derechos fundamentales.
Ley 99 de 1993	1993	<ul style="list-style-type: none"> • Participación en el desarrollo de la política ambiental colombiana. • Formulación de la política nacional ambiental con participación de la comunidad en cabeza del ministerio y presidencia. • Participación de la Sociedad Civil, etnias y el sector privado en la administración de entidades territoriales ambientales (CARs).
Conpes 3700 de 2011 / Estrategia institucional para la articulación de políticas y acciones en materia de cambio climático en Colombia	2014	<p>Propone la creación del SISCLIMA como instancia de coordinación intersectorial y multiactor.</p> <p>Crea el Sistema Nacional de Cambio Climático- SNCC; como instancia de coordinación, a través de la Comisión Ejecutiva de Cambio Climático - COMECC- se teje un puente intersectorial incluyente.</p> <p>Establece la necesaria Participación de las comunidades en la implementación de la política de cambio climático.</p> <p>Reafirma la necesidad de contar con Información pertinente, accesible y de calidad para la adaptación.</p>
Ley 1712 de 2014	2014	Esta norma estatutaria establece la Ley de Transparencia y del Derecho de Acceso a la Información Pública Nacional y regula el derecho de acceso a la información pública, los procedimientos para su ejercicio, garantía y las excepciones a la publicidad de información, señala principios, ámbito de aplicación, definiciones, disponibilidad de la información, criterio diferencial de acceso, entre otras cosas.
Ley 1715 de 2014 (Energías renovables)	2014	Por medio de la cual se regula la integración de las energías renovables no convencionales al Sistema Energético Nacional.
Ley 1757 de 2015	2015	Ley de participación ciudadana-"Por la cual se dictan disposiciones en materia de promoción y protección del derecho a la participación democrática".
Política Nacional de Cambio Climático	2017	<p>Establece, entre otros:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Generar y divulgar información agroclimática estratégica. • El monitoreo y evaluación multiactor • Crear la comisión Intersectorial de Cambio Climático (CICC)
CONPES 3918	2018	Estrategia para la implementación de los objetivos de desarrollo sostenible (ODS) en Colombia.



2.3.2. Buenas prácticas de relacionamiento

Se encontraron 20 prácticas de relacionamiento, de las cuales 12 se vinculan con la agenda de cambio climático, en especial la NDC y el sector bosques y financiamiento⁶⁷, 6 con los ODS y 2 con el proceso de negociación del Principio 10.

La siguiente sección presenta información sobre las acciones reconocidas como buenas prácticas⁶⁸:

1. **Información, Diálogo, Consulta-** Construcción participativa del Pilar Indígena Visión Amazonia (PIVA)
2. **Información, Diálogo-** Evento Finanzas del Clima y herramienta web
3. **Información, Diálogo, Alianza-** Estrategia Saber Hacer Colombia
4. **Información, Diálogo, Consulta-** Mesa Intersectorial para la Democracia Ambiental (MIDA)

2.3.3. Resultados: análisis de las prácticas de relacionamiento

Agenda: Cambio climático con énfasis en NDC y Bosques

De las 12 prácticas de relacionamiento encontradas en la agenda climática en Colombia, dos se han seleccionado como ejemplo de buenas prácticas. La primera práctica es el **la construcción del Pilar Indígena Visión Amazonia (PIVA)**, implementada como proceso de Información, Diálogo y Consulta en la construcción del componente indígena de la estrategia para reducir la deforestación en la Amazonia a 2020. La otra práctica es el evento **Finanzas del Clima y la herramienta web**, que facilita información de forma clara y accesible sobre financiamiento climático.

⁶⁷ Sectores seleccionados por la consultora responsable del capítulo nacional, considerando sectores que estuvieran incorporados en la NDC de cada país, tuvieran relevancia en cuanto a su impacto en la mitigación y/o adaptación y en los cuales se tuviera conocimiento previo acerca de la existencia de prácticas de relacionamiento con la Sociedad Civil.

⁶⁸ El total de prácticas identificadas puede consultarse en el Anexo 1. Para Colombia se incluyen prácticas que se encuentran en desarrollo.

1. CONSTRUCCIÓN PARTICIPATIVA DEL PILAR INDÍGENA VISIÓN AMAZONIA (PIVA)



Nivel de relacionamiento

Información, Diálogo, Consulta

Antecedentes



Visión Amazonía 2020 es una estrategia que busca llevar a cero la deforestación neta del bioma hasta 2020. En esta línea, busca promover un nuevo modelo de desarrollo para la región, mejorar el bienestar poblacional y la conservación forestal en áreas designadas nacionalmente para estos fines, e impulsar su reforestación y restauración adicional. Ha logrado el apoyo de la cooperación internacional por medio de un esquema de pago por resultado (REDD+), en que se reciben recursos frente a la comprobada reducción de emisiones por deforestación.

Visión Amazonía se estructuró en cinco pilares, a partir de un análisis de los factores determinantes de la deforestación, las potencialidades y debilidades de la institucionalidad ambiental y las oportunidades derivadas de la conservación del bioma. Los pilares son: 1-mejora de la gobernanza forestal, 2-desarrollo agro-ambiental, 3-desarrollo sectorial sostenible y planificación, 4-gobernanza ambiental en territorios indígenas (PIVA), 5-actividades habilitantes⁶⁹

Resumen



Participación directa de los Pueblos Indígenas en la estrategia nacional para lograr la deforestación cero.

El pilar de la gobernanza ambiental en territorios indígenas, más conocido como PIVA se enfoca en la capacidad y el conocimiento indígena para el manejo y el uso del bosque. Se desarrolla por medio de un proceso que establece la participación directa de los Pueblos Indígenas en la definición e implementación de la estrategia para deforestación cero.

Para la construcción del PIVA, se desarrollaron 13 talleres iniciales con grupos indígenas y algunos talleres técnicos de retroalimentación adicionales, con el fin de consolidar las propuestas de proyectos y generar una mayor inclusión de los aportes departamentales con una perspectiva regional.

Como resultado de este proceso, las comunidades indígenas de la Amazonia, presentaron un total de 41 propuestas de proyectos, de las cuales 10 fueron elegidas estimándose una inversión de seis mil millones de pesos colombianos para su ejecución.⁷⁰

⁶⁹ <http://visionamazonia.minambiente.gov.co/proteccion-de-la-amazonia/>

⁷⁰ <http://visionamazonia.minambiente.gov.co/pilar-4-gobernanza-ambiental-con-pueblos-indigenas/>



Análisis sobre accesibilidad

Esta práctica está dirigida a un público específico como lo son los Pueblos Indígenas de la Amazonía Colombiana.

En la cartilla sobre Visión Amazonia 2020⁷¹, se define que el PIVA será construido participativamente, con base en principios que aseguran la accesibilidad, a saber: “participación, interculturalidad, reconocimiento de las diferencias culturales, clara definición de los procesos de toma de decisión, enfoque de género, y precaución especial frente a las vulnerabilidades”.



Análisis sobre sostenibilidad

Esta práctica obedece al proyecto Visión Amazonía y a las metas establecidas en el Plan Nacional de Desarrollo 2014-2018 para la región Centro-sur.

El desarrollo de las actividades relacionadas con el Pilar Indígena dentro del proyecto Visión Amazonía no ha contado con presupuesto público específico y los diferentes talleres han sido desarrollados con apoyo de otras entidades o cooperación internacional.

Los representantes de comunidades indígenas entrevistados resaltaron la necesidad de más recursos y apoyo para ampliar la participación en la construcción del PIVA.



Análisis sobre pertinencia

Esta práctica es pertinente dado que se encuentra en línea con los objetivos de cambio climático establecidos por el gobierno nacional y local.

Vale destacar que ha sido reconocida como una buena práctica por parte de los representantes de comunidades indígenas entrevistados, que la consideran un ejercicio que puede ser efectivo en la lucha contra el cambio climático, la consecución de los objetivos establecidos en la NDC y la protección de sus territorios.



Análisis sobre igualdad de género y equidad social

En lo relacionado con la igualdad de género y la equidad social, el PIVA contempla la selección y apoyo en el desarrollo de proyectos asociados con Visión Amazonía. Para esto, contempla como uno de los requisitos de selección de proyectos una “alta participación o impacto de género y de organizaciones de mujeres” e incluye adicionalmente como uno de los objetivos: *Empoderar a las mujeres indígenas y promover su liderazgo en la toma de decisiones, resaltando y promoviendo sus derechos al interior de las comunidades como agentes de cambio en pro del mejoramiento de la calidad de vida.*

71 http://www.minambiente.gov.co/images/Atencion_y_participacion_al_ciudadano/consultas_publicas_2015/viceministerio/Resumen-VisionAmazonia-WEB.pdf



2. EVENTO FINANZAS DEL CLIMA Y HERRAMIENTA WEB



Nivel de relacionamiento

Información, **Diálogo**



Antecedentes

El Comité de Gestión Financiera del SISCLIMA nació como instancia de coordinación interinstitucional y Diálogo público-privado sobre finanzas climáticas. En este sentido, busca incorporar sistemáticamente criterios de cambio climático en los ciclos de planeación, ejecución y evaluación económica y financiera de Colombia, con el objetivo de garantizar el flujo necesario de recursos financieros públicos, privados y de cooperación internacional para cumplir las metas nacionales en adaptación y mitigación del cambio climático.



Resumen

Socializar los resultados alcanzados por el país, así como identificar los principales retos a ser abordados en materia de finanzas climáticas.

Finanzas del Clima Colombia⁷² es el evento anual organizado por el Comité de Gestión Financiera del SISCLIMA para socializar los resultados alcanzados por el país, así como identificar los principales retos a ser abordados en materia de finanzas climáticas. Cada año se establecen diferentes objetivos para el evento. Por ejemplo, en noviembre de 2017 se desarrolló el cuarto evento Finanzas del Clima orientado a resaltar la importancia del sector privado en la movilización de recursos para el cumplimiento de los compromisos del país en materia de cambio climático y entender el rol del sector público para facilitar la movilización de estos recursos.

⁷² <https://finanzasdelclima.dnp.gov.co/Eventos/Paginas/Finanzas-del-Clima-2018.aspx>



Análisis sobre accesibilidad

El evento se desarrolla para un público general y suelen participar expertos y representantes de la Sociedad Civil, de instituciones académicas, del sector privado y del sector gubernamental. Durante el mismo es posible la interacción y el diálogo entre los participantes.

Además del evento en sí mismo, los resultados, las presentaciones y otro tipo de información generada y relacionada con el financiamiento climático se pone a disposición del público a través de la página web www.finanzasdelclima.com. En esta es posible acceder a los documentos relacionados con el financiamiento climático en Colombia cuyos contenidos son de fácil lectura, y no siempre dirigidos a un público experto. La presentación de la página y las herramientas de interacción que brinda permiten su descarga y uso de datos para diferentes análisis.

Esta herramienta se resalta como una buena práctica siempre y cuando existan las posibilidades de acceso a internet.



Análisis sobre sostenibilidad

El evento no obedece a un mandato legal. El Comité de Gestión Financiera como instancia de coordinación interinstitucional y Diálogo público-privado acerca de finanzas y cambio climático es el encargado de la realización de dicho evento.

En cuanto al financiamiento, el evento ha contado con el apoyo de variados financiadores. A pesar de eso, de acuerdo con información suministrada por los entrevistados, el SISCLIMA no cuenta con recursos específicos asignados. Los recursos provienen de acuerdos de participación entre carteras, razón por la cual cada comisión parte del SISCLIMA hace uso de sus propios recursos para cumplir con sus metas. Como ejemplo de ello se cita el caso del Ministerio de Minas y Energía, el cual tomó parte de sus recursos asignados mediante presupuesto público para crear su departamento de cambio climático.



Análisis sobre pertinencia

Tanto el evento cuanto la web son pertinentes en el nivel de relacionamiento de información, toda vez que permiten difundir y diseminar las acciones llevadas a cabo por el gobierno en materia de financiamiento climático, estando esto totalmente alineado con los objetivos de cambio climático que ha desarrollado el país. El evento también es pertinente para fines de diálogo.



Análisis sobre igualdad de género y equidad social

No se identificaron acciones con perspectiva de género o incluyentes.

Agenda: Objetivos de Desarrollo Sostenible

Entre las 6 prácticas de relacionamiento encontradas en la agenda climática en Colombia, una se ha seleccionado como ejemplo de buena práctica: **Estrategia Saber Hacer Colombia**, que sistematiza experiencias en Filantropía e Inversión Social Privada que contribuyan al cumplimiento de los Objetivos de Desarrollo Sostenible.

3. ESTRATEGIA SABER HACER COLOMBIA



Nivel de relacionamiento

Información, **Diálogo**, Alianza



Antecedentes

Colombia ha buscado desarrollar diferentes iniciativas que permitan mayor participación del sector privado y la Sociedad Civil en el cumplimiento a los Objetivos de Desarrollo Sostenible. De la Alianza entre la Asociación de Fundaciones Empresariales (AFE) con la Agencia Presidencial de Cooperación Internacional de Colombia (APC-Colombia) surge la Estrategia Saber Hacer Colombia.



Resumen

Portafolio de experiencias nacionales y territoriales que contribuyan al cumplimiento de los ODS.

La Estrategia Saber Hacer Colombia⁷³ se ha creado como un portafolio de experiencias nacionales y territoriales con el fin de generar y permitir el aprendizaje de prácticas, métodos y experiencias clave para el desarrollo, mediante la documentación de casos en Filantropía e Inversión Social Privada que contribuyan al cumplimiento de los ODS y a los retos impuestos en la Agenda 2030.



Análisis sobre accesibilidad

La herramienta es accesible para las instituciones públicas, privadas o de la Sociedad Civil que hayan o quieran participar en la presentación de iniciativas que busquen la consecución de uno o varios de los ODS. La iniciativa ha tenido poca difusión.



Análisis sobre sostenibilidad

Respecto a su sostenibilidad, no hay un marco legal que haga referencia a esta práctica, tampoco un presupuesto asignado para el desarrollo de la misma.



Análisis sobre pertinencia

Esta práctica se considera pertinente toda vez que se encuentra en línea con el logro de los ODS en el país integrando la participación de actores públicos, privados y de la Sociedad Civil, permitiendo además el conocimiento e intercambio de experiencias entre dichos actores y entre la comunidad internacional.

⁷³ www.apccolombia.gov.co/seccion/saber-hacer-colombia



Análisis sobre igualdad de género y equidad social

Con relación a la igualdad de género y equidad social, esta iniciativa busca promover la vinculación de poblaciones en situación de vulnerabilidad y/o desplazamiento durante todas las fases de la iniciativa: investigación, formulación, instrumentación, implementación y monitoreo y seguimiento. Dentro de esta población están: víctimas del conflicto armado, ex combatientes de grupos armados ilegales, miembros o ex-miembros de la fuerza pública vinculados al conflicto armado o población vulnerable como consecuencia del conflicto armado. Por ejemplo, jóvenes de barrios dominados por grupos al margen de la ley o en zonas sin oportunidades económicas.

Agenda: Negociación del Acuerdo de Escazú

De las 2 prácticas de relacionamiento encontradas en el marco de la negociación del Acuerdo de Escazú, una se ha seleccionado como ejemplo de buenas prácticas. Se trata de la **Mesa Intersectorial para la Democracia Ambiental (MIDA)**, implementada como práctica de información y diálogo para la puesta en marcha del Principio 10.

4. MESA INTERSECTORIAL PARA LA DEMOCRACIA AMBIENTAL (MIDA)



Nivel de relacionamiento

Información, Diálogo



Antecedentes

Con el fin de construir una estrategia innovadora y participativa de implementación de las normas sobre derechos de acceso a la información, acceso a la justicia y participación en la toma de decisiones en asuntos ambientales, en noviembre de 2016 se realizó el lanzamiento de la Mesa Intersectorial para la Democracia Ambiental (MIDA). Esta surge del esfuerzo de funcionarios estatales, algunas organizaciones de la Sociedad Civil e instituciones académicas en un intento por avanzar en la implementación efectiva de las garantías fundamentales de acceso a la información, la participación y la justicia ambiental.



Resumen

Espacio de diálogo constructivo y equitativo entre diferentes actores en torno al del Principio 10.

La MIDA, es parte integral de la estrategia participativa del Principio 10 en Colombia y surge como un espacio de Diálogo constructivo y equitativo entre diferentes actores en torno al del Principio 10. Se crea por la iniciativa conjunta entre el gobierno, las instituciones académicas y la Sociedad Civil con el fin de sumar esfuerzos y sinergias; así como, realizar acciones colectivas que permitan a Colombia avanzar en el cumplimiento del Principio 10.



Análisis sobre accesibilidad

Esta iniciativa es accesible en la medida en que a través de ella se plantean y desarrollan espacios para la difusión y el diálogo con actores que participan de la misma. Si bien la difusión de información y los procesos de diálogo y consulta se realizan con las personas que forman parte de la mesa, se tiene dentro de los objetivos ampliar la participación para que sean más actores de la Sociedad Civil y de instituciones académicas quienes puedan participar. El intercambio de información y los procesos de diálogo se realizan a través de reuniones o a través del desarrollo de documentos creados de manera conjunta mediante documentos compartidos vía web⁷⁴. La información y los resultados de las reuniones son sistematizados y reenviados a quienes participan en aquellas.



Análisis sobre sostenibilidad

Con relación a la sostenibilidad, la MIDA se institucionalizó en el mes de septiembre de 2017 durante el lanzamiento del III Plan de Acción de Gobierno Abierto en el cual quedó señalado expresamente que el MADS constituía la Mesa Intersectorial para la Democracia Ambiental como un ejercicio de participación social incidente. Asimismo, se estableció que “a través de un proceso gradual de gobernanza se logrará consolidar un espacio estable y regular de diálogo constructivo y equitativo entre diferentes actores en torno a los derechos de acceso a la información, a la participación y a la justicia ambiental, entre otros”, esto permite respaldar el ejercicio y desarrollo de la práctica. No obstante, la MIDA no cuenta con un presupuesto asignado que garantice su sostenibilidad a futuro.



Análisis sobre pertinencia

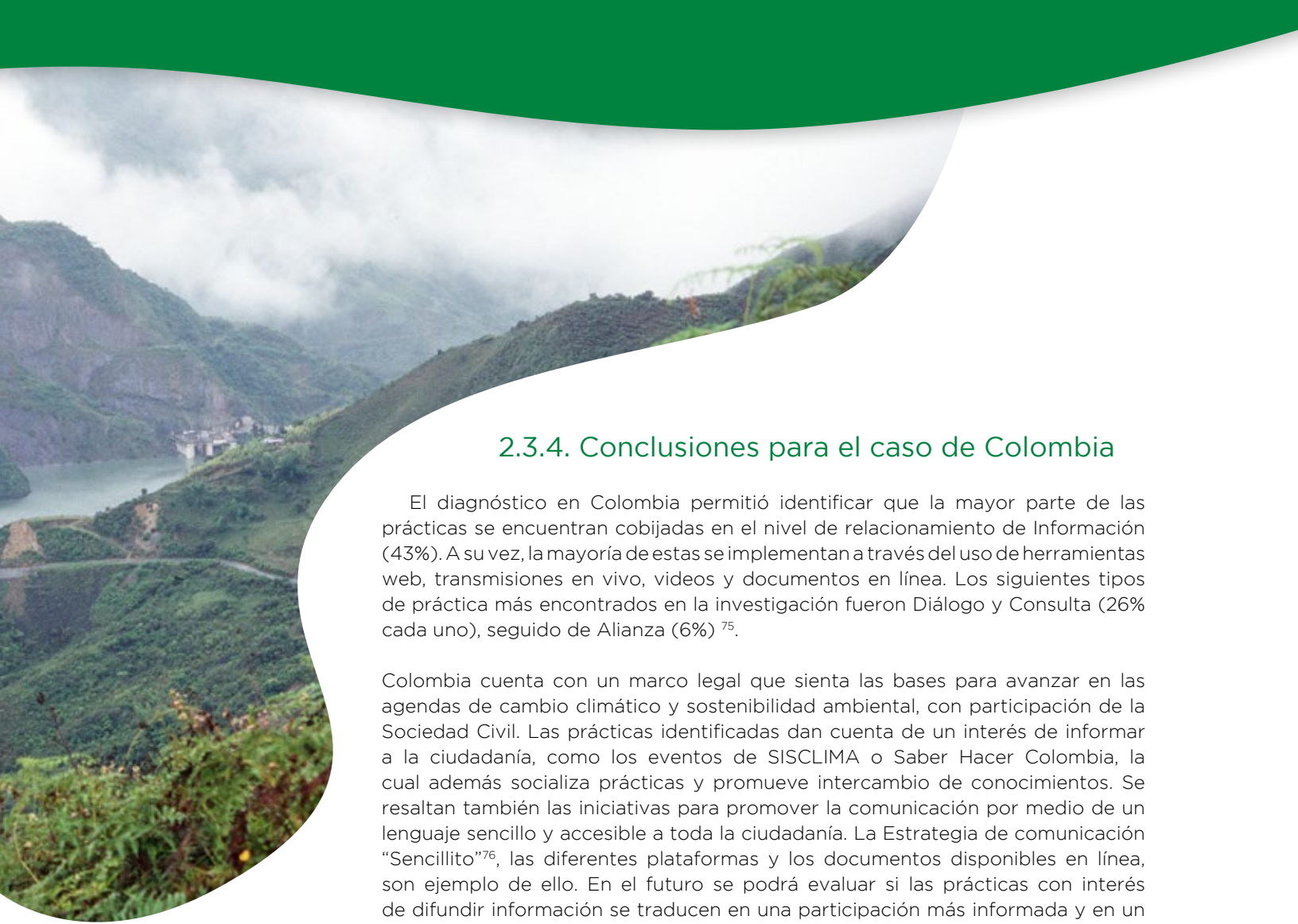
En cuanto a la pertinencia, esta iniciativa se encuentra en coherencia con la agenda de sostenibilidad ambiental establecida en el Plan Nacional de Desarrollo del país.



Análisis sobre igualdad de género y equidad social

En lo relacionado con la igualdad de género y la equidad social, no cuenta con una estrategia de difusión con perspectiva de género propiamente dicha. No obstante, se plantea la consolidación de una línea base de usuarios que identifique sus necesidades e intereses de información ambiental, así como, sus preferencias de acceso a dicha información.

⁷⁴ <http://www.minambiente.gov.co/index.php/asuntos-internacionales/oai#mesa-intersectorial-para-la-democraciaambiental-mida>



2.3.4. Conclusiones para el caso de Colombia

El diagnóstico en Colombia permitió identificar que la mayor parte de las prácticas se encuentran cobijadas en el nivel de relacionamiento de Información (43%). A su vez, la mayoría de estas se implementan a través del uso de herramientas web, transmisiones en vivo, videos y documentos en línea. Los siguientes tipos de práctica más encontrados en la investigación fueron Diálogo y Consulta (26% cada uno), seguido de Alianza (6%) ⁷⁵.

Colombia cuenta con un marco legal que sienta las bases para avanzar en las agendas de cambio climático y sostenibilidad ambiental, con participación de la Sociedad Civil. Las prácticas identificadas dan cuenta de un interés de informar a la ciudadanía, como los eventos de SISCLIMA o Saber Hacer Colombia, la cual además socializa prácticas y promueve intercambio de conocimientos. Se resaltan también las iniciativas para promover la comunicación por medio de un lenguaje sencillo y accesible a toda la ciudadanía. La Estrategia de comunicación “Sencillo”⁷⁶, las diferentes plataformas y los documentos disponibles en línea, son ejemplo de ello. En el futuro se podrá evaluar si las prácticas con interés de difundir información se traducen en una participación más informada y en un relacionamiento a nivel de Diálogo, Consulta y Alianza fortalecido.

En lo referente al análisis sobre igualdad de género y equidad social, destacan los esfuerzos desde la práctica PIVA, la cual contempla una participación directa de Pueblos Indígenas e incorpora como requisito para la selección de proyectos la participación de organizaciones de mujeres e impacto de género; la estrategia Saber Hacer Colombia que promueve la vinculación con poblaciones en situación de vulnerabilidad en todas sus fases; y la MIDA, en donde se ha identificado la necesidad de contar con herramientas que permitan conocer necesidades de manera diferenciada.

⁷⁵ Los porcentajes han sido calculados dividiendo el número de veces que un nivel de relacionamiento ha sido encontrado por la suma del total de niveles de relacionamientos encontrados (35) en las 20 prácticas. Por ejemplo, 15 de las 35 categorías de relacionamiento reportadas han sido en información y eso corresponde a 43%.

⁷⁶ <https://www.dnp.gov.co/Paginas/Departamento-Nacional-de-Planeación-lanza-campaña-de-Lenguaje-Claro-.aspx>

2.4. COSTA RICA

Alejandra Granados Solís
Andrea Quesada

2.4.1. Contexto nacional: Los compromisos en materia de cambio climático y sostenibilidad ambiental

Costa Rica cuenta con prácticas de relacionamiento con la Sociedad Civil que se enmarcan en las tres agendas de cambio climático y sostenibilidad ambiental que se presentan a continuación.

I. Agenda de Cambio Climático con énfasis en las NDC

Costa Rica comenzó a legislar sobre cambio climático en 1973 y desde entonces ha ratificado varios convenios internacionales y propuesto múltiples leyes y estrategias relacionadas con el cambio climático⁷⁷. En 2009, el país lanzó la Estrategia Nacional de Cambio Climático (ENCC)⁷⁸ como respuesta a los compromisos asumidos bajo la CMNUCC y la meta carbono neutral. La estrategia propone el desarrollo de mecanismos de participación ciudadana, campañas de información ciudadana para la sensibilización sobre el cambio climático y sus efectos, y la creación de una página web con los estudios que ha desarrollado el Instituto Meteorológico Nacional (IMN)⁷⁹. En 2015 lanzó el plan de acción de la ENCC⁸⁰.

La responsabilidad de la planificación y la gestión en materia de cambio climático recae en la Dirección de Cambio Climático (DCC) del Ministerio de Ambiente y Energía (MINAE). Por otro lado, el Fondo Nacional de Financiamiento Forestal (FONAFIFO) es el ente encargado del Pago por Servicios Ambientales (PSA), así como de la Estrategia de Reducción de Emisiones por Deforestación y Degradación del Bosque y más (REDD+). En el último tiempo, el Ministerio de Agricultura y Ganadería (MAG) ha adquirido un papel más protagónico en temas de cambio climático y cuenta con negociadores al interior de la CMNUCC. Por su parte, el IMN, bajo la dirección del MINAE, es la entidad encargada en realizar no solo los inventarios nacionales sino también numerosos estudios relacionados con el cambio climático, los cuales se encuentran en el Programa de Cambio Climático del IMN.

Uno de los pasos clave llevados a cabo por la Dirección de Cambio Climático (DCC) durante el gobierno 2014-2018 con el fin de relacionarse con la Sociedad Civil ha sido el diseño y la implementación del Marco de Transparencia, el cual incluye como ejes centrales el establecimiento del Sistema Nacional de Métrica en Cambio Climático (SINAMECC), el Consejo Científico de Cambio Climático (4C) y el Consejo Consultivo Ciudadano de Cambio Climático (5C). El SINAMECC⁸¹

⁷⁷ Se destacan: la Ley General de la Salud, la Ley No. 7414 Convención Marco de las Naciones Unidas sobre Cambio Climático, Ley Superior de la República en 1995, la Ley No. 7513 el Convenio Regional sobre Cambios Climáticos, la Ley Forestal (Ley No. 7575), la Ley No. 8219 Protocolo de Kioto de la CMNUCC, la Iniciativa presidencial Paz con la Naturaleza, y el PND 2015-2018, que ha reconocido el cambio climático como parte de los objetivos estratégicos del Sector Ambiente, Energía, Mares y Ordenamiento Territorial.

⁷⁸ <http://cambioclimaticocr.com/2012-05-22-19-42-06/estrategia-nacional-de-cambio-climatico>

⁷⁹ <http://cglobal.imn.ac.cr>

⁸⁰ La agenda nacional sobre cambio climático cuenta con dos componentes estratégicos: mitigación y adaptación, y cuatro ejes transversales que son: métricas, desarrollo de capacidades y tecnología; sensibilización pública, educación y cambio cultural; y financiamiento. La agenda internacional se desarrolla en dos ejes estratégicos que son: incidir internacionalmente y atraer de recursos externos; y cuatro ejes transversales que son: liderazgo, legitimidad, presencia en foros internacionales y binacionales, y desarrollo de capacidades internacionales.

⁸¹ Es un sistema multifuncional responsable de realizar los reportes ante la CMNUCC y el Informe Nacional Implementación de Políticas y Metas en materia de Cambio Climático.

tiene como objetivos principales: a) el monitoreo y la contabilidad de las políticas públicas, incluidas las metas de las NDC y, b) impulsar la elaboración de políticas. La creación del 4C responde a la necesidad de fortalecer la captación de información y la capacidad científica del país en materia de cambio climático. Su objetivo es orientar el desarrollo de la investigación en materia de cambio climático y apoyar el mejoramiento de las métricas que establezca el país para enfrentar el mismo⁸². El 5C se define como 'una plataforma de participación ciudadana que se enmarca en la política nacional de gobierno abierto, con la que se procura reforzar los mecanismos de rendición de cuentas, de disposición y acceso a la información'.

II. Agenda 2030 de sostenibilidad ambiental

El primer paso para implementar la Agenda 2030 en Costa Rica fue la firma del Pacto Nacional por el Avance de los Objetivos de Desarrollo Sostenible (ODS) así como el Decreto Ejecutivo N° 40203-PLAN-RE-MINAE que define la Gobernanza de los ODS y establece un esquema institucional para organizar, articular, planificar, implementar, financiar y dar seguimiento a los ODS y a la Agenda 2030 en Costa Rica. La gobernanza incluye el Consejo de Alto Nivel de los ODS, el Comité Consultivo del Consejo de Alto Nivel de los Objetivos de Desarrollo Sostenible, la Secretaría Técnica de los ODS, el Comité Técnico de los Objetivos de Desarrollo Sostenible y un Órgano Asesor Estadístico.

El Consejo Consultivo de los ODS se estableció a finales de 2016 y está conformado por los poderes Ejecutivo, Legislativo y Judicial, el Tribunal Supremo de Elecciones, gobiernos locales, instituciones académicas, el sector privado, organizaciones sociales y organizaciones basadas en la fe. Su objetivo es asegurar que las necesidades de la población se vean reflejadas en las políticas públicas que proponga el gobierno para cumplir con la Agenda 2030. Se espera que el Consejo se convierta en una plataforma multisectorial que pueda garantizar la continuidad de la implementación de la Agenda 2030 entre una administración y otra.

Por último, el Ministerio de Planificación (MIDEPLAN) y el Instituto Nacional de Estadística y Censo (INEC) trabajaron conjuntamente en la priorización de los indicadores de la Agenda 2030 que son aplicables a Costa Rica. Se realizó un diagnóstico que definió que de los 243 indicadores de la Agenda 2030, 187 aplican para Costa Rica. El diagnóstico también determinó que 42% de estos 187 indicadores cuentan con una línea base, la serie estadística y las desagregaciones requeridas.

III. Acuerdo de Escazú

La negociación del Acuerdo de Escazú tuvo una dinámica de relacionamiento cercana con la Sociedad Civil en Costa Rica. En 2008, la Iniciativa de Acceso Costa Rica (FUNPADEM, CoopeSoliDar R.L; Justicia para la Naturaleza) produjo la Investigación Perfil Nacional Aplicación del Principio 10 de la Declaración de Río Janeiro en Costa Rica. En 2009 FUNPADEM realizó una Evaluación de la Aplicación del Principio 10 en Centroamérica donde CoopeSoliDar R.L. y Justicia para la Naturaleza también contribuyeron para el caso Costa Rica. A partir de 2014, al iniciar la administración 2014-2018, los representantes de la Sociedad Civil encargados de acompañar las negociaciones⁸³ asumieron puestos en el gobierno, llevando su experiencia para reforzar la participación gubernamental. A pesar de

⁸² El 4C es una de las medidas con las que el país se comprometió en el Acuerdo de París, ratificado mediante Ley N°9405. El 4C y el 5C se crean mediante un decreto ejecutivo el 26 de Septiembre, 2017.

⁸³ Representantes de las organizaciones CoopeSoliDar y Centro de Derecho Ambiental y de los Recursos Naturales (CEDARENA).



la investigación realizada y de algunas organizaciones de la Sociedad Civil que dieron seguimiento esporádico de las negociaciones, no se encontraron prácticas de relacionamiento entre el gobierno y la Sociedad Civil.

IV. Marco Legislativo

La Constitución Política de la República de Costa Rica y sus leyes ambientales definen garantías con respecto a diversos niveles de relacionamiento entre el gobierno y la Sociedad Civil como son el acceso a la información pública y la participación ciudadana, entre otros. En esta línea, muchas de las leyes ambientales han derivado en la creación de diversas comisiones o juntas que incluyen representantes del gobierno, del sector privado y de la Sociedad Civil (tales como miembros de comunidades y asociaciones de desarrollo y representantes de la Mesa Campesina, de la Mesa Indígena y de instituciones académicas, entre otros).

El siguiente cuadro resume la legislación nacional más relevante de acuerdo con los niveles de relacionamiento entre el gobierno y la Sociedad Civil para las agendas climática y de sostenibilidad ambiental⁸⁴.

⁸⁴ El cuadro es una muestra del marco legislativo que da sustento a las prácticas de relacionamiento. No ha sido foco de la investigación analizar su eficacia y adecuación.

Cuadro 9. Resumen de la legislación costarricense relevante a los niveles de relacionamiento entre el gobierno y la Sociedad Civil

Legislación/Marco institucional	Año	Objetivo o temas relevantes (en relación con el objetivo del diagnóstico).
Constitución Política	1949	Artículo 30 Garantiza Derecho a la Información Pública Artículo 27 Garantiza Derecho a la Libertad de Petición Artículo 9 y 50 Garantizan el Derecho a la Participación Ciudadana
Ley Orgánica del Ambiente	1995	Artículo 2 Participación en la Conservación Artículo 6 Participación activa y organizada de los habitantes en la Conservación y uso sostenible de los recursos Artículo 7 y 8 Consejos Regionales Ambientales Artículo 9 Integración de la Sociedad Civil
Ley Forestal	1996	Artículo 10 Participación de la Sociedad Civil
Ley de Biodiversidad	1998	Artículo 10 Participación activa y organizada de los habitantes en la conservación y uso sostenible de los recursos
Ley sobre Uso, Manejo y Conservación de Suelos	1998	Artículo 2 Participación activa de las comunidades y los productores
Ley para la Gestión Integral de Residuos	2010	Principio de Responsabilidad Compartida

Adicionalmente al marco legislativo y respecto a niveles de relacionamiento, se destaca en Costa Rica la iniciativa del gobierno abierto, iniciada en la administración 2010-2014 como un esfuerzo por digitalizar la información gubernamental y colocarla en línea. El “Gobierno Abierto” ha sido definido como uno de los ejes centrales del Plan Nacional de Desarrollo (PND) 2015-2018⁸⁵ y planteado como un recurso cuyo objetivo es la reforma del Estado y la modernización de la administración pública, a partir de un relacionamiento innovador entre los diversos actores para la co-creación de valor público.

Como parte de las acciones del gobierno abierto y con el fin de implementar los objetivos del Plan de Desarrollo, el gobierno ha planteado implementar Mesas de Diálogo sobre diversos temas sociales o ambientales con actores sociales, productivos y políticos diversos⁸⁶. Cabe recalcar que, según el XXII Informe de Estado de la Nación⁸⁷ el promedio de protestas mensuales se redujo en un 29%, de 40 casos en 2013, a 28,4 en 2015. El informe recalca que la disminución se debe en gran medida al uso del diálogo y las vías institucionales para canalizar las demandas sociales.

2.4.2. Buenas prácticas de relacionamiento

En Costa Rica, esta investigación ha identificado 19 prácticas de relacionamiento para la implementación de las agendas de cambio climático y sostenibilidad ambiental. A continuación, se presenta un resumen de las prácticas encontradas, de las cuales 16 se relacionan con la agenda climática con enfoque en NDC y bosques (REDD+) y energía⁸⁸, 1 con los ODS y el P10, y 2 específicamente con los ODS.

La siguiente sección presenta información sobre las acciones reconocidas como buenas prácticas⁸⁹:

1. **Información, Consulta, Colaboración-** Elaboración de la Estrategia REDD+
2. **Información, Diálogo, Colaboración, Alianza-** Programa de Mediadores Culturales
3. **Información, Colaboración-** Programa Biogás del ICE
4. **Información, Colaboración-** Consulta Nacional a Pueblos Indígenas
5. **Información, Diálogo, Colaboración-** Co-creación del III Plan de Acción de Gobierno Abierto para Costa Rica

85 El PND aclara que la iniciativa es un medio para promover la transparencia, la colaboración y la participación. El gobierno define estos tres ejes de la siguiente manera: Transparencia. Reconociendo en la ciudadanía derechos y competencias para que, a partir de la información sobre los asuntos estatales, pueda participar y formar opinión sobre el quehacer público. Colaboración. Compromiso de los ciudadanos y demás agentes involucrados a participar y trabajar en conjunto con la Administración para la mejora de los servicios públicos, así como la transversalidad e interoperabilidad que deben existir a lo interno y entre los distintos entes y órganos estatales, y Participación Ciudadana. Enfatiza el protagonismo de los ciudadanos en los asuntos públicos y en la toma de decisiones que les atañen, en la búsqueda e implementación de soluciones en un esquema de mayor responsabilidad compartida que pueda aprovechar las capacidades distribuidas y la inteligencia colectiva de los actores sociales

86 El objetivo de estos diálogos es generar un espacio de reflexión y análisis permanente, que le permita a los sectores político, social y productivo, llegar a acuerdos concertados, compromisos y agendas. En el caso del diálogo social, su objetivo es identificar los puntos de consenso entre los actores y generar acuerdos y propuestas sobre las diferentes temáticas seleccionadas. La implementación de acciones que lleven al diálogo social y estas Mesas de Diálogo se encuentra bajo la cartera del Viceministerio de la Presidencia en Asuntos Políticos y Diálogo Ciudadano

87 <http://www.estadonacion.or.cr/22/>

88 Sectores seleccionados por la consultora responsable del capítulo nacional, considerando sectores que estuvieran incorporados en la NDC de cada país, tuvieran relevancia en cuanto a su impacto en la mitigación y/o adaptación y en los cuales se tuviera conocimiento previo acerca de la existencia de prácticas de relacionamiento con la Sociedad Civil.

89 El total de prácticas identificadas puede consultarse en Anexo 1.

2.4.3. Resultados: análisis de las prácticas de relacionamiento

Agenda: Cambio climático con énfasis en NDC

De las 16 prácticas de relacionamiento identificadas en Costa Rica en materia de cambio climático, se han seleccionado 3 como ejemplos de buenas prácticas: la *Elaboración de la Estrategia REDD+*, que involucró a múltiples actores de la Sociedad Civil y diseminó información mediante talleres informativos y su página web; el *Programa de Mediadores Culturales* que fortalece el conocimiento sobre cambio climático y REDD+ y facilita la diseminación de la información necesaria para el proceso de preconsulta y consulta de REDD+, y el *Programa Biogás del ICE* el cual brinda asesoría técnica a empresas privadas, fincas y cooperativas para la generación de biogás. Estas prácticas se presentan a continuación.

1. ELABORACIÓN DE LA ESTRATEGIA REDD+



Nivel de relacionamiento

Información, Consulta, Colaboración



Antecedentes

El proceso de Preparación (*Readiness*) de una estrategia de Reducción de Emisiones por Deforestación y Degradación (REDD+) de Costa Rica se ha basado en elementos acordados en la COP16 en Cancún y decisiones sucesivas y complementarias del Marco de Varsovia.

Desde la fase temprana de formulación de la Propuesta de Preparación se han llevado a cabo actualizaciones sistemáticas de un Plan de Consulta para facilitar los Diálogos (Información, Preconsulta y Consulta) entre los diversos sectores involucrados en REDD+. Es importante destacar que el plan de Consulta para la ENREDD+ fue propuesto por los territorios indígenas, lo que demuestra la Colaboración existente.

Durante la etapa de preparación, Costa Rica se ha enfocado en desarrollar su estrategia nacional, un nivel de referencia, un sistema de monitoreo de bosques, el sistema para brindar información sobre salvaguardas y su paquete de preparación para el Fondo de Carbono. Además de estos elementos, Costa Rica desarrolló un proceso dinámico y continuo de consulta y participación, el cual incluyó un mecanismo de información, retroalimentación e inconformidades, y un marco para la gestión social y ambiental (MGAS)⁹⁰

⁹⁰ Este marco representa el medio por el cual se pretende reducir, mitigar o contrarrestar impactos ambientales y sociales que podrían tener las propuestas de políticas y acciones de la ENREDD+ e incluyen medidas, estrategias específicas y marcos generales que serán aplicables para las situaciones particulares que surjan durante la implementación de la Estrategia Nacional REDD+.

Resumen

6d

Elaboración de la Estrategia REDD+ mediante un proceso continuo de Consulta y participación.

La Estrategia Nacional REDD+ (ENREDD+) fue construida a partir de un largo proceso de preconsulta durante la preparación para REDD+ desde 2011 y hasta 2015 con el apoyo del Forest Carbon Partnership Facility (FCPF), las partes interesadas relevantes, otros donantes bilaterales y multilaterales y el Gobierno de Costa Rica.

Para su elaboración se realizaron: a) 71 talleres de información/reuniones de información, 1 taller de preconsulta y 1 taller para análisis de propuestas con grupos indígenas y b) 25 talleres de información, taller de evaluación estratégica ambiental y social (SESA) 2011 y talleres de análisis de campo y análisis de driver con pequeños y medianos productores forestales y agroforestales.

Análisis sobre accesibilidad



Las partes interesadas relevantes de diversos sectores y territorios se involucraron en un proceso de preconsulta sucesivo y participativo que arrancó a partir del Taller SESA en 2011. Durante este proceso se realizaron talleres y reuniones de información con diversos actores y se lanzó una página web y videos informativos⁹¹. La implementación de los talleres y preconsulta contó con el apoyo de organizaciones de la Sociedad Civil e instituciones académicas. Los informes de los talleres y las minutas de las reuniones fueron compartidas con los participantes y están disponibles en línea, ampliando así la accesibilidad a una audiencia aun mayor.

Análisis sobre sostenibilidad



Los procesos de diseminación de información, diálogo, colaboración y preconsulta sobre REDD+ utilizados para elaborar la estrategia responden a los mandatos de la CMNUCC y a los requerimientos del FCPF y cuentan con financiamiento proveniente de varias fuentes internacionales, como por ejemplo el FCPF.

Análisis sobre pertinencia



A nivel nacional, se identificó y comunicó la necesidad de contar con una estrategia REDD+ que cumpliera con los mandatos de la CMNUCC y la legislación nacional forestal. La práctica es pertinente pues la ENREDD+ es una de las herramientas primordiales para el cumplimiento de la NDC de Costa Rica. Además, su proceso de elaboración satisface el compromiso de la NDC de cumplir con todas las salvaguardas de Cancún en materia de REDD, así como garantizar el Consentimiento Libre Previo e Informado de los pueblos indígenas. Además, esta práctica permitió conocer las lecciones aprendidas en procesos participativos pues la NDC espera profundizar los diálogos ciudadanos durante el periodo pre2020 a fin de definir las 12 mejores formas de gobernanza climática que garanticen la equidad en materia de acciones climáticas del país de cara a los compromisos adquiridos en esta Contribución Nacional.

91 <http://reddcr.go.cr/>



Análisis sobre igualdad de género y equidad social

La difusión de la información sobre el proceso de elaboración de la Estrategia Nacional de REDD+ fue socialmente apropiada porque se entregó a los grupos indígenas en sus lenguas nativas y se realizaron esfuerzos específicos para compartir la información con grupos de mujeres y asociaciones de pequeños productores forestales.

Al realizarse los procesos de diálogo y preconsulta, se tomaron medidas específicas para incluir grupos de mujeres, representantes de los pueblos indígenas y pequeños productores forestales, por lo que es posible afirmar que estos procesos tuvieron perspectiva de género y fueron incluyentes.

Luego del Taller SESA, los grupos indígenas solicitaron la realización de procesos independientes con ellos, los cuales fueron organizados por el Fondo Nacional de Financiamiento Forestal de Costa Rica - FONAFIFO con el apoyo de diversas instituciones. Como resultado, la elaboración de la estrategia contó con colaboraciones específicas con grupos indígenas. Dentro de este proceso, FONAFIFO también incorporó una estrategia de género con grupos de mujeres. Consultas ENREDD + con Pueblos Indígenas: Un aspecto único de este proceso de preparación fue el plan de consulta para la ENREDD+ sugerido por los territorios indígenas. Este plan fue propuesto por la Red Indígena Bribri y Cabécar (RIBCA), una organización indígena que coordina los ocho territorios Bribri y Cabécar de la región Atlántica de Costa Rica. En 2012, 19 territorios indígenas y la Asociación de Mujeres Indígenas de Talamanca (ACOMUITA) aprobaron el plan de consulta nacional indígena, el cual ha definido un marco organizativo y operativo para implementar una consulta nacional sobre la ENREDD+. El plan recibió apoyo y respaldo de FONAFIFO y los territorios recibieron del FCPF la suma de US\$1,1 millón para su implementación.

2. PROGRAMA DE MEDIADORES CULTURALES



Nivel de relacionamiento

Información, Diálogo, Colaboración, Alianza

Antecedentes

Un aspecto innovador que se incluyó dentro del Plan de Consulta Indígena sobre la ENREDD+ (véase el cuadro anterior) fue el diseño y la implementación del Programa Nacional de Mediadores Culturales. El programa tuvo como objetivo brindar apoyo técnico a las comunidades indígenas en materia de cambio climático y REDD+, a través mediadores culturales que pudieran entender y transmitir conceptos complejos de una forma sencilla y comprensible para las comunidades locales. Los mediadores culturales son indígenas que poseen la capacidad de integrar el conocimiento tradicional de la cultura indígena con el conocimiento no indígena y de transmitir estos conocimientos a las comunidades indígenas.

La implementación de este programa forma parte del proceso de capacitación propuesto en el Plan de Consulta Indígena de la ENREDD+. Este programa fue desarrollado de forma conjunta por el RIBCA y CATIE y logró colaborar con seis de los ocho pueblos indígenas del país.

Resumen

Diseño e implementación del programa nacional de mediadores culturales, el cual ha buscado integrar el componente cultural de los pueblos indígenas con el componente técnico y científico del cambio climático para comprender las implicaciones de REDD+ en sus territorios y transmitir la información a las comunidades locales.

El programa de capacitación de mediadores culturales se dividió en tres fases: 1) proceso de socialización política a nivel de territorios indígenas con el objetivo de socializar la idea del Programa Nacional de Mediadores Culturales mediante talleres de conceptualización y reflexión cultural realizados en cada territorio; 2) elaboración de los manuales de mediación cultural y material didáctico en la cual se realizó una serie de talleres de reflexión cultural para elaborar el contenido del manual; 3) puesta en marcha de los cursos de formación de mediación cultural donde se involucró a los coordinadores territoriales, a los miembros de las Asociaciones de Desarrollo Indígena y a los mediadores culturales en el proceso de implementación.



Análisis sobre accesibilidad

El programa de “Formación de Mediadores Culturales” fue un primer paso importante para iniciar los procesos de preconsulta y consulta de la ENREDD+ a nivel nacional, aplicando los principios del consentimiento libre, previo e informado.

El programa de mediadores culturales realizó talleres con 6 de los 8 ochos pueblos indígenas del país y, al momento de cierre de este informe los otros dos pueblos habían solicitado integrarse al programa. El programa se puso en marcha mediante una alianza entre las organizaciones indígenas, las instituciones académicas y el gobierno (FONAFIFO).

Los talleres realizados en el marco del programa de capacitación de mediadores culturales se han realizado en cada bloque territorial regional (BTRs)⁹² para compartir experiencias del proyecto piloto de mediadores culturales.



Análisis sobre sostenibilidad

El Plan de Consulta Indígena define el Programa de Mediadores Culturales como parte de sus actividades prioritarias y estableció sus fases. Los procesos de diálogo, capacitación, pre consulta y consulta realizados responden a los requerimientos definidos en el Plan de Consulta Indígena y contaron con el apoyo financiero de la GIZ⁹³.



Análisis sobre pertinencia

Las organizaciones indígenas establecieron una colaboración para implementar acciones del Plan de Consulta Indígena con el apoyo del gobierno. Los talleres de conceptualización y reflexión cultural y los manuales desarrollados integran elementos culturales y cosmogónicos de diversos pueblos indígenas. Durante los diálogos se discutió el tema de REDD+ desde la cosmovisión indígena y se integraron elementos culturales que permitieron compartir información con comunidades locales. El programa de mediadores facilitó espacios de discusión con miembros de las comunidades y brindó herramientas para apoyar la consulta REDD+ a nivel territorial.



Análisis sobre igualdad de género y equidad social

La difusión de la información fue socialmente apropiada y responde a las necesidades de los grupos indígenas. La implementación del programa contó con una perspectiva de género e incluyente al poner en práctica acciones puntuales tendientes a integrar a mujeres y a grupos de mujeres en los talleres y procesos de diálogo. Además, se establecieron colaboraciones específicas para llevar a la práctica procesos que abarcaran a la mayor cantidad posible de pueblos indígenas y grupos de mujeres. En vista de ello, los representantes de diferentes territorios decidieron formar parte del programa.

⁹² De acuerdo al ámbito geográfico y las características socioculturales compartidas por los territorios indígenas se definieron 4 bloques territoriales regionales (BTRs) integrando sus respectivos territorios: Central Norte (Matambú, Guatuso, Quitirrisí y Zapotón), la Unión Regional Ngäbe (Conte Burica, Alto San Antonio, Coto Brus, Abrojo Montezuma y Osa), Pacífico Central (Borucas, Cabagra, Curré, Térraba, Salitre, China Kichá y Ujarrás) el Atlántico (ADITICA, ADITIBRI, ADI Kekoldi, Tayni, Bajo Chirripo, Alto Chirripo, Nairy Awari, Alto Telire).

⁹³ US\$ 170.000

3. PROGRAMA BIOGÁS DEL ICE



Nivel de relacionamiento

Información, Colaboración



Antecedentes

El Instituto Costarricense de Electricidad (ICE)⁹⁴ es una empresa estatal que brinda asesoría técnica a los sectores agropecuario y agroindustrial para la generación de biogás y producción de energía a partir de los residuos orgánicos vegetales y animales (biomasa húmeda) provenientes de sus actividades, como parte de sus acciones de Responsabilidad Social Empresarial y por medio de los procesos de Tecnologías de Generación y Planeamiento Ambiental.



Resumen

Asesoría para la generación de biogás y producción de energía a partir de los residuos orgánicos de sus actividades.

El programa Biogás del ICE⁹⁵ consiste en una colaboración con el sector privado y tiene por objeto reducir la demanda eléctrica, promover la autosuficiencia y reducir el impacto ambiental.

Hasta la elaboración de este informe, el ICE había brindado asesoría y acompañamiento técnico para el manejo de la producción de biogás para la generación eléctrica a 18 fincas que pertenecen a una gran diversidad de productores, entre los cuales se encuentran cooperativas (como Coopecarnisur y Dos Pinos) y pequeños productores que pertenecen a cooperativas (como la Finca Agro-turística Don Carlos y Finca SERMIDE).



Análisis sobre accesibilidad

El programa cuenta con una página web y vídeos explicativos con información sobre el programa y los distintos proyectos implementados. El programa de biogás usa su página como estrategia para difundir información sobre la iniciativa. Para solicitar el ingreso al programa se cuenta con un formulario para formalizar la colaboración.



Análisis sobre sostenibilidad

Cada asociado al programa cubre los gastos efectuados como parte de la colaboración. Dentro del ICE, el programa cuenta con un presupuesto asignado por la institución, así como recursos aportados por la cooperación internacional (GIZ, BCIE).

94 <https://www.grupoice.com/wps/portal/ICE/Inicio/>

95 <https://www.grupoice.com/wps/portal/ICE/Electricidad/proyectos-energeticos/programa-biogas>



Análisis sobre pertinencia

El programa se enmarca dentro del VII Plan Nacional de Energía y la NDC. Específicamente, la NDC sugiere elaborar una propuesta de NAMA en Biomasa.



Análisis sobre igualdad de género y equidad social

No se identificaron acciones con perspectiva de género o socialmente inclusivas específicas.

Agenda: Objetivos de Desarrollo Sostenible

De las 3 prácticas identificadas con relación a los ODS, a continuación se presentan las 2 seleccionadas, que cumplen con criterios que caracterizan a las buenas prácticas. La primera es la *Ejecución de la Consulta Indígena Nacional* con representantes de 24 territorios indígenas y la otra es la *Co-creación del III Plan de Acción de Gobierno Abierto*.



4. CONSULTA NACIONAL A PUEBLOS INDÍGENAS⁹⁶



Nivel de relacionamiento

Información, Colaboración



Antecedentes

Desde 2016, el Viceministerio de la Presidencia ha estado encargado de diseñar e implementar el proceso de Consulta nacional con los 24 territorios indígenas para promover el diálogo y definir la agenda de desarrollo de los Pueblos Indígenas, además de un mecanismo general de consulta⁹⁷ a los pueblos indígenas⁹⁸.



Resumen

Diálogo entre el Estado y las comunidades indígenas, como respuesta a una serie de conflictos con diversas poblaciones indígenas.

Una directriz ejecutiva propone la creación, en conjunto con los 24 territorios indígenas, de un Mecanismo General de Consulta a Pueblos Indígenas que establezca las reglas para que las instituciones agilicen los proyectos de desarrollo y las políticas públicas orientados a esta población. Este proceso se inició en marzo de 2016 y como parte del proceso se han realizado más de 120 talleres en los 24 territorios, con participación de más de 5,000 personas indígenas.

A la fecha de elaboración de este informe, el borrador final del documento había sido revisado por 12 territorios y se esperaba que los territorios restantes brindaran sus comentarios próximamente. Los siguientes pasos previstos a la fecha de cierre de este informe incluían un encuentro nacional con delegados de los 24 territorios para validar el borrador final del Mecanismo General para luego poder emitir un decreto ejecutivo.



Análisis sobre accesibilidad

El mecanismo de Consulta Indígena se crea mediante una directriz ejecutiva. La Consulta cuenta con una Página Web Actualizada, la cual indica que se han realizado talleres en 24 Territorios en Lenguas Tradicionales.



Análisis sobre sostenibilidad

La consulta se implementa mediante una directriz ejecutiva y cuenta con presupuesto del Viceministerio de la Presidencia.

⁹⁶ <http://www.consultaindigena.go.cr/consultas-costa-rica/>

⁹⁷ <http://www.consultaindigena.go.cr/mecanismo/>

⁹⁸ Guía que indica a las instituciones del Gobierno cómo cumplir con la obligación de consultar a estos pueblos cuando una medida o proyecto sea susceptible de afectar sus derechos colectivos.

Análisis sobre pertinencia



La directriz ejecutiva recalca la responsabilidad del Estado de realizar consultas basadas en el Convenio 160 OIT y reconoce que 'Es obligación del Estado de Costa Rica de consultar a los pueblos indígenas de forma libre, previa, e informada mediante procedimientos apropiados y a través de sus instituciones representativas, cada vez que se prevean medidas susceptibles de afectarles directamente'.

Análisis sobre igualdad de género y equidad social



La información llega a los 24 Territorios y la consulta se da en todos los territorios. No fue posible determinar si se abordaron consideraciones de género.

5. CO-CREACIÓN DEL III PLAN DE ACCIÓN DE GOBIERNO ABIERTO PARA COSTA RICA



Nivel de relacionamiento

Información, Diálogo, Colaboración

Antecedentes



El gobierno ha convocado a la Sociedad Civil para debatir la situación actual, así como los vacíos y las fortalezas respecto de 5 ODS (incluido el ODS 13) y definir actividades prioritarias que serán incluidas en su III Plan de Acción de un Gobierno Abierto⁹⁹. El gobierno ha propuesto que este nuevo plan de acción esté vinculado a los ODS 5, 11, 13 y 16.

Resumen



Selección participativa de compromisos para el 3er Plan de Acción de un Gobierno Abierto.

Para cada ODS se realizaron:

- Dos sesiones de trabajo abiertas donde los participantes plantearon tres propuestas de compromiso y eligieron a dos representantes.
- Un taller de redacción de compromisos donde se construyó una propuesta de indicadores que incorpora la priorización de 10 compromisos (2 por cada ODS), los cuales fueron presentados a la Comisión Nacional por un Gobierno Abierto. La Comisión revisó y seleccionó 6 compromisos basados en las propuestas de los talleres presenciales y el espacio virtual.

99 <http://gobiernoabierto.go.cr/3pa/>



Análisis sobre accesibilidad

El proceso incluye las siguientes medidas que promueven la accesibilidad: página web actualizada, reporte informe de talleres que se comparte con todos los participantes, consulta pública virtual del Plan, talleres abiertos al público y comunicación por correo electrónico regular.



Análisis sobre sostenibilidad

El gobierno pertenece a la Alianza de Gobierno Abierto y cuenta con una estrategia y presupuesto para implementar acciones.



Análisis sobre pertinencia

El plan de acción prioriza los 5 ODS relevantes basados en la situación actual costarricense. En los talleres se discutieron temas de vanguardia y el plan de acción incentiva a las organizaciones de la Sociedad Civil a asumir sus compromisos. La página web cuenta con información pertinente y los procesos y resultados se comunican por correo electrónico.



Análisis sobre igualdad de género y equidad social

Se realizaron talleres regionales. En ninguno de los documentos se menciona si se abordó alguna consideración de género.

2.4.4. Conclusiones para el caso de Costa Rica

El diagnóstico de Costa Rica permitió identificar 19 prácticas de relacionamiento entre el gobierno y la Sociedad Civil y varias fortalezas en dichas prácticas. En relación con los niveles de relacionamiento, la mayoría de las prácticas identificadas corresponden a Información y Colaboración (35% y 30% respectivamente) y a Diálogo (17%), con cerca 9% de prácticas con fines de Consulta y Alianza¹⁰⁰.

La agenda climática plantea la creación de varias plataformas participativas como el Consejo Consultivo Ciudadano de Cambio Climático (5C) y Consejo Científico de Cambio Climático (4C). Este tipo de plataformas podría llegar a ser un catalizador que lleve a la Sociedad Civil costarricense a articularse y proponer objetivos comunes o una estrategia para abordar temas relacionados con la agenda climática y de sostenibilidad, contribuyendo así a la implementación de las políticas climáticas.

¹⁰⁰ Los porcentajes han sido calculados dividiendo el número de veces que un nivel de relacionamiento ha sido encontrado por la suma del total de niveles de relacionamientos encontrados (46) en las 19 prácticas. Por ejemplo, 16 de las 46 categorías de relacionamiento identificadas se han dado en el nivel de Información, es decir, 35%

Muchos programas o proyectos relacionados con el cambio climático se implementan a través de actividades de Colaboración entre las instituciones gubernamentales, los gobiernos locales, las instituciones académicas, el sector privado, organizaciones de la Sociedad Civil y comunidades locales. Este tipo de relacionamiento contribuye a la sostenibilidad a largo plazo de las iniciativas, superando cambios en las agendas políticas.

Las organizaciones de la Sociedad Civil y las instituciones académicas costarricenses cuentan con capacidades técnicas que les permiten proponer acciones climáticas innovadoras y colaborar con las instituciones de gobierno en la implementación de políticas, como por ejemplo la Estrategia Nacional de REDD+. Estas capacidades también pueden ser aprovechadas para contribuir en el diseño y la implementación de mecanismos de rendición de cuentas y evaluación del impacto de las acciones climáticas a nivel nacional.

El compromiso de promover un gobierno abierto, transparente e inclusivo ha llevado a cambios importantes en la elaboración de las políticas climáticas y de desarrollo, lo cual ha incentivado la inversión en procesos participativos, las consultas nacionales y la difusión efectiva y equitativa de la información. Esta iniciativa representa una oportunidad para promover la colaboración entre las instituciones de gobierno y la Sociedad Civil, de forma de facilitar el acceso compartido a la información y promover la implementación participativa de políticas mediante la inclusión de diversos sectores de la sociedad.

Desde la óptica de los criterios de análisis adoptados en este diagnóstico, vale destacar los siguientes atributos de las buenas prácticas:

- La accesibilidad a la construcción de la ENREDD+ garantizada por diversos medios, en especial el Programa de Mediadores Culturales.
- La pertinencia del Programa Biogás del ICE, que actúa en la implementación directa de un componente de la NDC.
- Las medidas de equidad social, en especial en relación con grupos indígenas considerados en las prácticas de elaboración de la ENREDD+, Programa Mediadores Culturales y Consulta Nacional Indígena.
- El reciente lanzamiento del Mecanismo General de Consulta a Pueblos Indígenas (uno de los productos de la consulta indígena) constituye una herramienta innovadora que viene a resolver un vacío de conocimiento común en las instituciones de gobierno, así como cumplir con compromisos nacionales e internacionales en las agendas climáticas, ODS y Principio 10, en lo que se refiere al consentimiento previo, libre e informado.

El capítulo final de este diagnóstico presenta una serie de recomendaciones sobre posibles mejoras a las prácticas identificadas.

2.5. JAMAICA

Laleta Davis

2.5.1. Contexto nacional: Los compromisos en materia de cambio climático y sostenibilidad ambiental

I. Agenda de Cambio Climático con énfasis en las NDC¹⁰¹

Jamaica presentó su INDC en noviembre de 2015¹⁰² y ratificó el Acuerdo de París en abril de 2017.¹⁰³ Su Contribución Determinada a Nivel Nacional abarca medidas de mitigación y adaptación, a la vez que proporciona información sobre el proceso de planificación.¹⁰⁴ En cuanto a las primeras, se hace hincapié en el sector energético, cuya meta es “mitigar el equivalente a 1.100.000 toneladas métricas de dióxido de carbono anuales de aquí a 2030, a diferencia del escenario BAU” (equivalente a 7,8%). Dependiendo del apoyo internacional que reciba, Jamaica espera aumentar esta cifra a 10% respecto del escenario BAU.

Para poner en marcha la NDC se usará como base el Marco para una Política sobre Cambio Climático, la Política Nacional de Energía 2009-2029 y el plan de desarrollo nacional denominado “Vision 2030 Jamaica - National Development Plan”¹⁰⁵, el cual garantiza la inclusión del cambio climático en las políticas nacionales y en las acciones de desarrollo. El Marco para una Política sobre Cambio Climático¹⁰⁶ tuvo su origen en un proceso participativo enmarcado en la “Visión Jamaica 2030”¹⁰⁷ que definió objetivos, principios y estrategias nacionales en materia de mitigación y adaptación al cambio climático.¹⁰⁸

101 Contribución Prevista y Determinada a Nivel Nacional de Jamaica presentada a la UNFCCC http://www4.unfccc.int/ndcregistry/PublishedDocuments/Jamaica%20First/Jamaica's%20INDC_2015-11-25.pdf

102 <https://unfccc.int/news/jamaica-submits-its-climate-action-plan-ahead-of-2015-paris-agreement>

103 <http://www.jm.undp.org/content/jamaica/en/home/presscenter/pressreleases/2017/04/11/jamaica-ratifies-parisagreement.html>

104 Contribución Prevista y Determinada a Nivel Nacional de Jamaica presentada a la UNFCCC; párrafo 4: http://www4.unfccc.int/ndcregistry/PublishedDocuments/Jamaica%20First/Jamaica%20INDC_2015-11-25.pdf

105 <http://www.vision2030.gov.jm/>

106 Los objetivos del Marco de Política son los siguientes:

I. Incorporar consideraciones sobre cambio climático en las políticas de alcance nacional y en todos los niveles de planificación del desarrollo y crear capacidades que permitan al país elaborar y llevar a cabo acciones de mitigación y adaptación al cambio climático.

II. Apoyar las instituciones encargadas de investigar, recopilar datos, analizarlos y elaborar proyecciones relativas al cambio climático a nivel nacional, sus efectos y las correspondientes medidas de mitigación y adaptación necesarias para facilitar una toma de decisiones informada y acciones estratégicas en todos los niveles.

III. Facilitar y coordinar la respuesta del país frente a los efectos del cambio climático y promover un desarrollo que produzca menos emisiones de CO₂.

IV. Mejorar la comunicación en todos los niveles acerca de los efectos del cambio climático y las oportunidades de mitigación y adaptación con el fin de que los responsables de las decisiones y la ciudadanía en general estén mejor informados, y

V. Movilizar recursos que permitan financiar iniciativas de mitigación y adaptación al cambio climático. Los principales sectores de desarrollo de estrategias y planes de acción para enfrentar el cambio climático son el turismo, la agricultura, la pesca, la silvicultura, el agua, la energía, la industria, los asentamientos humanos, los recursos costeros y marinos, la salud humana, el transporte, el manejo de desperdicios, la educación, las finanzas, la reducción de riesgos de desastres y la gestión de la respuesta (La Contribución Prevista y Determinada a Nivel Nacional de Jamaica al UNFCCC puede consultarse en http://www4.unfccc.int/ndcregistry/PublishedDocuments/Jamaica%20First/Jamaica's%20INDC_2015-11-25.pdf).

107 Según se indica en la NDC de Jamaica: “El Marco para una Política sobre Cambio Climático de Jamaica fue elaborado como parte de un proyecto impulsado por el Gobierno de Jamaica, la Unión Europea y el PNUMA para la Adaptación al Cambio Climático y la Reducción del Riesgo de Desastres (CCADRR, por sus siglas en inglés). Para la elaboración de políticas se recurrió a una serie de consultas basadas en la Visión Jamaica 2030 – Plan Nacional de Desarrollo y en la Segunda Comunicación Nacional enviada por Jamaica ante la Convención Marco de las Naciones Unidas sobre Cambio Climático. El Marco para una Política sobre Cambio Climático busca apoyar las metas de la Visión 2030 mediante la reducción de los riesgos que conlleva el cambio climático para el conjunto de metas sectoriales y de desarrollo de Jamaica”. La Contribución Prevista y Determinada a Nivel Nacional de Jamaica Comunicada al UNFCCC puede consultarse en http://www4.unfccc.int/ndcregistry/PublishedDocuments/Jamaica%20First/Jamaica's%20INDC_2015-11-25.pdf

108 La Contribución Prevista y Determinada a Nivel Nacional de Jamaica Comunicada al UNFCCC puede consultarse en http://www4.unfccc.int/ndcregistry/PublishedDocuments/Jamaica%20First/Jamaica's%20INDC_2015-11-25.pdf.

En lo que respecta a la gobernanza ambiental, el gobierno asignó la cartera de cambio climático a un ministerio y creó la División de Cambio Climático (CCD, por sus siglas en inglés). Asimismo, se creó un Comité Nacional de Asesoramiento sobre Cambio Climático¹⁰⁹ compuesto por representantes de los sectores público y privado, círculos académicos, organizaciones no gubernamentales y, a fin de garantizar un enfoque multisectorial, una Red de Grupos Focales sobre Cambio Climático (CCFPN, por sus siglas en inglés)¹¹⁰ en la cual participan representantes de diversos ministerios, secretarías y organismos públicos.¹¹¹

En cuanto a la Política Energética Nacional¹¹² (2009), se han planteado 10 metas, de las cuales dos dicen relación con la información pública y el relacionamiento:

1. “Un sector energético respaldado por una mayor conciencia de los jamaíquinos acerca de la importancia de la energía y de su uso en la vida cotidiana, así como el aporte de cada uno para el uso responsable y eficiente de este vital recurso”.
2. “Un sector energético que cuenta con un marco institucional apropiado que refuerza y facilita la puesta en marcha eficaz de la política y que recibe el apoyo de todas las partes involucradas, incluidos los sectores público y privado, instituciones educacionales y organizaciones comunitarias y no gubernamentales. El marco institucional incluye, entre otros, mecanismos que permiten mejorar la coordinación y la organización tanto entre organismos relacionados con la energía como al interior de ellos, además de crear capacidades para enfrentar los desafíos que plantean tanto el abastecimiento como los costos de los combustibles fósiles”.¹¹³

Finalmente, la agenda de cambio climático de Jamaica abarca al Plan de Gestión Forestal (2017) desarrollado a partir de un proceso participativo que incluye aspectos de REDD e iniciativas relacionadas, así como la Política sobre Áreas Protegidas (1997) que aborda, entre otros aspectos, el papel de las ONG en la gestión de las áreas protegidas.¹¹⁴

II. Agenda 2030 de sostenibilidad ambiental

El avance de Jamaica hacia la consecución de sus Objetivos de Desarrollo Sostenible coincide plenamente con su Visión 2030. En un esfuerzo conjunto para alcanzar dichos objetivos, el Instituto de Planificación de Jamaica (PIOJ, por sus siglas en inglés), el Ministerio de Relaciones Exteriores y Comercio Exterior

¹⁰⁹ http://nepa.gov.jm/Climate_Change/Climate_Change_Policy_Framework_and_Action_Plan_November_2013.pdf

¹¹⁰ Los grupos focales cumplen la misión de articular tanto la elaboración como la puesta en práctica de sus respectivas estrategias y acciones sectoriales con atención a la problemática del cambio climático y en colaboración con la División de Cambio Climático (DCC) del ministerio correspondiente, además de incorporar consideraciones relativas al cambio climático en sus políticas, planes y programas. Los grupos focales garantizan la elaboración y entrega periódica de informes de monitoreo relativos a estas estrategias y planes de acción a la DCC. A su vez, reciben herramientas de evaluación de riesgo climático y capacitación a fin de que se considere a los factores climáticos en la elaboración de políticas y proyectos. Con el tiempo, se espera llevar la red al nivel subnacional para incluir representantes de los gobiernos locales, grupos de la sociedad civil, organizaciones comunitarias y del sector privado, ampliando así su alcance y participación.

¹¹¹ <https://www.climatewatchdata.org/contained/ndcs/country/JAM/full>

¹¹² Política Nacional de Energía de Jamaica: Ministerio de Minería y Energía http://mset.gov.jm/sites/default/files/National%20Energy%20Policy_0.pdf

¹¹³ La política aborda siete áreas consideradas clave: 1. Seguridad en el suministro de energía mediante una diversificación de las fuentes de combustibles y el desarrollo de energías renovables; 2. Modernización de la infraestructura energética del país; 3. Desarrollo de fuentes de energía renovable tales como energía solar e hidroeléctrica; 4. Conservación y eficiencia energética; 5. Desarrollo de un marco regulatorio y de gobernanza integral; 6. Transformación de los ministerios, secretarías y organismos de gobierno en modelos a seguir en cuanto a la gestión energética; 7. Promoción de la eficiencia ecológica en la industria. La reducción de emisiones de efecto invernadero se aborda en el nivel macro e involucra especialmente a grandes sectores tales como la Jamaica Public Service Company Limited. La transición hacia el uso de etanol y gas natural licuado reflejan los esfuerzos de los gobiernos por reducir las emisiones de gases de efecto invernadero, tal como se indica en las NDC de Jamaica, las cuales se basan en la política energética.

¹¹⁴ Política para el Sistema Nacional de Áreas Protegidas http://nepa.gov.jm/policies/protected_area/Protected-Areas-Policy-1997.pdf

(MFAFT, por sus siglas en inglés), el Instituto de Estadísticas de Jamaica (STATIN, por sus siglas en inglés) y el Programa de las Naciones Unidas para el Desarrollo han elaborado una hoja de ruta. Para su creación, se contó con opiniones e información recogidas durante una serie de consultas y reuniones¹¹⁵ con diversas partes interesadas, entre las cuales se contaron ministerios, organizaciones de la Sociedad Civil, organizaciones del sector privado, asociados internacionales para el desarrollo e instituciones académicas.¹¹⁶

La hoja de ruta considera el relacionamiento con la Sociedad Civil para la implementación del plan y promueve una campaña de extensión dirigida a sensibilizar al público y comprometer a organizaciones de la Sociedad Civil y al sector privado a fin de garantizar representación para todos los actores, especialmente aquellos que no han sido tomados en cuenta en procesos de planificación anteriores.¹¹⁷

III. Acuerdo de Escazú

El Ministerio de Crecimiento Económico y Creación de Empleo conformó un grupo de trabajo de P10 integrado por representantes del gobierno, la Sociedad Civil e instituciones académicas. El objetivo de este grupo de trabajo fue ofrecer una instancia de diálogo que permitiera informar acerca de las negociaciones sobre un instrumento regional, proceso que culminó con la aprobación del Acuerdo Regional sobre Acceso a la Información, la Participación Pública y el Acceso a la Justicia en Asuntos Ambientales en América Latina y el Caribe, también conocido como el Acuerdo de Escazú. Las negociaciones contaron con el apoyo de la Comisión Económica para América Latina y el Caribe como secretaria técnica.¹¹⁸

IV. Marco Legislativo

En el siguiente cuadro se resume la legislación nacional más relevante para el desarrollo de prácticas de relacionamiento entre el gobierno y la Sociedad Civil, según el análisis realizado en el presente informe.¹¹⁹

¹¹⁵ Hoja de ruta para la implementación de los ODS en Jamaica: <http://statinja.gov.jm/pdf/JamaicaSDGRoadmap.pdf> p.2
¹¹⁶ Ibid., p.3

¹¹⁷ Hoja de ruta para la implementación de los ODS en Jamaica: <http://statinja.gov.jm/pdf/JamaicaSDGRoadmap.pdf> p.2

¹¹⁸ Fuente: Participación directa del autor en la elaboración del informe sobre el comité. Se trató de una iniciativa del Ministerio. La información puede ser corroborada por la Sra Gillian Guthrie, Directora Senior de la División Ambiental del Ministerio de Crecimiento Económico y Creación de Empleo. De este grupo, negociadores de Jamaica asistieron a las reuniones sobre el P10.

¹¹⁹ El cuadro muestra el marco legislativo que sirve de base a las prácticas de relacionamiento del gobierno con la sociedad civil. El presente informe no pretende analizar su eficacia o pertinencia.

Cuadro 12. Resumen de la legislación de Jamaica relevante a los niveles de relacionamiento entre el gobierno y la Sociedad Civil

Legislación/Marco institucional	Año	Objetivo o temas relevantes (en relación con el objetivo del diagnóstico).
Carta de Derechos y Libertades Fundamentales	2011	Derecho a un medioambiente que incluya el patrimonio ecológico.
Ley de Acceso a la Información	2002	La Ley otorga a las personas un derecho general de acceso a documentos en poder de las autoridades públicas, el cual se compensa con una serie de excepciones basadas en el interés público de restringir la divulgación de información gubernamental, comercial o personal considerada sensible. Sus principales objetivos son reforzar y ampliar el ámbito de ciertos principios fundamentales que subyacen al sistema de democracia constitucional, entre los que se cuentan: (a) Rendición de cuentas del gobierno; (b) Transparencia; y (c) Participación de la ciudadanía en la toma de decisiones nacionales.
Ley de la Autoridad de Conservación de Recursos Naturales	1991	Su objetivo es promover la gestión eficaz de los recursos materiales de Jamaica con el fin de preservar, proteger y garantizar un uso apropiado de sus recursos naturales. ¹²⁰
Ley (transitoria) de Defensoría Pública	2000 corregida en 2002	Esta Ley crea una Defensoría Pública encargada de proteger y resguardar los derechos de la ciudadanía. La Defensoría Pública responde al Parlamento de Jamaica. En su capítulo 13, la Ley faculta a la Defensoría Pública para investigar aquellas circunstancias en que alguna autoridad o funcionario público cometa alguna injusticia contra un individuo o un grupo de individuos en el desempeño de las labores administrativas que le son propias. ¹²¹
Reglas de Procedimiento Civil de Jamaica	2002	La Regla 56.2 (1) estipula que una persona, un grupo de personas o una organización suficientemente interesada en la materia puede solicitar una revisión judicial.
Lineamientos y políticas que rigen las presentaciones públicas de la Autoridad de Conservación de Recursos Naturales ¹²²	1997	Esta serie de procedimientos resulta pertinente únicamente en el proceso de Evaluación de Impacto Ambiental (EIA) de Jamaica y reconoce dos niveles de relacionamiento: <ul style="list-style-type: none"> • Involucramiento directo del grupo o comunidad afectados en consultas públicas durante una EIA.¹²³ • El segundo nivel de relacionamiento tiene lugar una vez que se envía el informe de EIA y sus anexos correspondientes y el interesado ha proporcionado la información necesaria para una revisión apropiada por parte de la NRCA y la opinión pública.

¹²⁰ La Ley faculta a la Autoridad de Conservación de Recursos Naturales para realizar cualquier acción que promueva el cumplimiento de su función. Asimismo, la Ley contempla la educación pública. No existen procedimientos de consulta obligatorios, pero la Autoridad se rige por sus propias pautas de participación pública, especialmente en lo que se refiere a proyectos de evaluación de impacto ambiental.

¹²¹ La Defensoría Pública también tiene el poder de intervenir cuando la persona afectada ha sufrido, sufre o probablemente sufrirá una violación de sus derechos constitucionales como resultado de acciones emprendidas por la autoridad o algún funcionario de dicha autoridad. No obstante, las facultades de la Defensoría Pública se encuentran limitadas a aquellas acciones a las cuales la persona afectada no puede acceder ante un tribunal.

¹²² http://nepa.gov.jm/symposia_03/Policies/GuidelinesforConductingPublicPresentations.pdf p. 2. Según estos lineamientos, las consultas y la participación públicas no constituyen un derecho, sino que se realizan a discreción de la NRCA. Las reglas establecen la necesidad de enviar notificaciones a las ONG locales pertinentes. Las notificaciones deben indicar dónde se puede obtener el informe de la evaluación de impacto ambiental. No existe un lugar preestablecido para llevar a cabo los relacionamientos públicos. No obstante, los lineamientos estipulan que se debe hacer llegar copias de la EIA a la Biblioteca Local, la oficina del Consejo Local, la oficina más cercana del Coordinador Regional de la NRCA y a otras organizaciones comunitarias locales.

¹²³ Durante las consultas, el desarrollador proporciona información acerca del proyecto y aborda las consultas de los ciudadanos. El resultado de este relacionamiento generalmente se incluye en el informe final de EIA.

Legislación/Marco institucional	Año	Objetivo o temas relevantes (en relación con el objetivo del diagnóstico).
Código de práctica sobre consultas en el sector público ¹²⁴	2005	<p>El código de práctica para consultas en el sector público estipula una serie de reglas mínimas para las consultas. El Código demuestra el compromiso del gobierno de Jamaica con la buena gobernanza, el desarrollo y la democracia participativa.</p> <p>El Código describe su objetivo como una herramienta estratégica que se espera saque al servicio público del tradicional esquema de arriba hacia abajo y lo lleve hacia un modelo de comunidad participativa con una nueva cultura de gobernanza donde convivan políticas diferenciadas.¹²⁵</p>
Política de género ¹²⁶	2011	<p>Uno de los objetivos de la política de género es reforzar los mecanismos institucionales y crear las capacidades y las herramientas necesarias para incorporar cuestiones de género en las instituciones, estructuras y sistemas culturales, sociales, económicos y políticos.¹²⁷</p> <p>La política plantea un enfoque participativo como requisito para que las partes interesadas puedan hacer aportes significativos a este relacionamiento nacional con igualdad de género, por lo que el diseño, la implementación, el seguimiento y la evaluación deben poseer mecanismos que incentiven y acojan la participación de todos.</p> <p>Un indicador estratégico de la política reconoce que una participación eficaz debe dar cuenta de las alianzas con actores y entidades ajenas al sector público a fin de lograr los objetivos de la política. El papel de los grupos de la Sociedad Civil se encuentra reconocido de manera explícita.</p>

¹²⁴ <http://www.cabinet.gov.jm/files/Code%20of%20Consultation.pdf> p. 2

¹²⁵ La política se basa en los seis principios siguientes:

- Elaborar propuestas claramente estructuradas
- Elaborar material de consulta conciso, fácilmente comprensible y disponible
- Facilitar la capacidad de las partes interesadas de participar en el proceso de consulta
- Proporcionar retroalimentación sobre el proceso de consultas y las repuestas al mismo
- Monitorear la eficacia de las consultas

Ceñirse a los lineamientos sobre mejores prácticas en la elaboración de propuestas. (Desarrollar un código de consultas requiere de organismos de gobierno que se relacionen de manera significativa con las partes interesadas en la elaboración de políticas que puedan afectar a la población nacional o local. Se espera que este enfoque dé un nuevo impulso a los esfuerzos por reforzar la gestión de la sociedad jamaicana moderna ya que sigue la línea del principio establecido en el Documento Ministerial N° 7/03 sobre Reforma a los Gobiernos Locales, el cual estipula que una de las características principales del nuevo marco de gobernanza es la "[creación de] espacios para que nuestros ciudadanos se involucren en los asuntos de sus comunidades como un derecho"). Las consultas permiten a las partes interesadas debatir las principales decisiones de política que las afectan, a la vez que les permiten ofrecer propuestas alternativas. Del mismo modo, participar en consultas permite a los interesados comprender de mejor manera los posibles efectos de dichas propuestas en las personas, las familias, las comunidades y las empresas. Por último, las consultas informan acerca de las actividades de gobierno al ofrecer oportunidades de contar con insumos y opiniones valiosas por parte de representantes de las autoridades locales, organizaciones de la sociedad civil, individuos, académicos y expertos técnicos.

¹²⁶ Política Nacional para la Igualdad de Género 2011: <https://www.nlj.gov.jm/files/u8/npage-ja-finalwcover21311.pdf> p. 19

¹²⁷ Los objetivos de la política son los siguientes:

1. Reducir todas las formas de discriminación basadas en el género y promover una mayor igualdad de género y justicia social.
2. Reforzar los mecanismos institucionales y desarrollar las habilidades y las herramientas necesarias para incorporar cuestiones de género en las instituciones, estructuras y sistemas culturales, sociales, económicos y políticos.
3. Promover un cambio de conducta sostenible y mejorar la eficacia organizacional y la capacidad de las entidades del sector público de desarrollar, implementar y monitorear planes, proyectos, programas y políticas con perspectiva de género.



2.5.2. Buenas prácticas de relacionamiento

Se identificaron 17 prácticas de relacionamiento, de las cuales 14 se vinculan con la agenda de cambio climático, 2 con los ODS y una con el P10.

La siguiente sección presenta información sobre las acciones reconocidas como buenas prácticas¹²⁸:

1. **Diálogo, Colaboración-** Relacionamiento público que incluye a grupos comunitarios en el diálogo sobre cambio climático de cara al Acuerdo de París
2. **Colaboración, Alianza-** Delegación de funciones legales a grupos de la Sociedad Civil para la gestión de áreas protegidas
3. **Información, Diálogo-** PANOS Caribbean - Canciones por la Justicia Climática - Relacionamiento en el diálogo sobre cambio climático de cara al Acuerdo de París
4. **Colaboración, Alianza-** Centro de la Comunidad del Caribe sobre Cambio Climático (CCCCC) para la puesta en marcha del Proyecto CPCCA de protección costera para la adaptación al cambio climático
5. **Información, Diálogo, Colaboración-** Experiencia 2030

2.5.3. Resultados: análisis de las prácticas de relacionamiento

Agenda: Cambio climático con énfasis en la NDC

En esta sección se presenta una descripción detallada de cuatro prácticas de relacionamiento incluidas en la agenda de cambio climático: *Relacionamiento público que incluye a grupos comunitarios en el Diálogo sobre Cambio Climático de cara al Acuerdo de París*, un proceso de diálogo y colaboración realizado con anterioridad a la COP21; *Delegación de funciones legales a grupos de la Sociedad Civil para la gestión de áreas protegidas*, como práctica de Colaboración y Alianza; *PANOS Caribbean - Canciones por la Justicia Climática - Relacionamiento en el Diálogo sobre cambio climático de cara al Acuerdo de París*, estrategia musical dirigida a generar instancias de Diálogo y Colaboración acerca del cambio climático; y una selección de proyectos relacionados con el clima desarrollados como Colaboración y Alianza en el ámbito del CCCCC.

¹²⁸ El número total de prácticas se muestra en el Anexo 1.

1. RELACIONAMIENTO PÚBLICO QUE INCLUYE A GRUPOS COMUNITARIOS EN EL DIÁLOGO SOBRE CAMBIO CLIMÁTICO DE CARA AL ACUERDO DE PARÍS



Nivel de relacionamiento

Diálogo, Colaboración.



Antecedentes

El gobierno de Jamaica y las partes interesadas implementaron una campaña de relacionamiento público con el fin de crear conciencia acerca de la COP21 y las negociaciones respectivas.



Resumen

La campaña de relacionamiento se prolongó por cuatro meses (de agosto a noviembre de 2015) y su implementación estuvo a cargo de la División de Cambio Climático del entonces Ministerio de Aguas, Tierra, Medioambiente y Cambio Climático, con apoyo del PNUD-Jamaica. Las actividades incluyeron talleres, reuniones públicas y entrevistas¹²⁹ y tuvieron como finalidad “sensibilizar a los medios, a las organizaciones de la Sociedad Civil, a la juventud, a los urbanos y rurales y al sector privado”¹³⁰.



Análisis sobre accesibilidad

La campaña se llevó a cabo en toda la isla y estuvo dirigida a un público variado que incluía a medios, organizaciones de la Sociedad Civil, juventud, grupos urbanos y rurales y al sector privado”.¹³¹

Como ejemplo de la campaña, durante el quinto taller realizado en noviembre de 2015 los negociadores de Jamaica y “más de 20 organizaciones no gubernamentales (ONG) y organizaciones de base comunitaria (OBC)”¹³² participaron en debates¹³³ e intercambiaron ideas respecto de la situación de Jamaica.

129 <http://www.jm.undp.org/content/jamaica/en/home/presscenter/articles/2015/11/05/jamaican-ngos-learn-about-and-prepare-for-cop-21.html>

130 <http://www.jm.undp.org/content/jamaica/en/home/presscenter/articles/2015/08/21/jamaica-builds-local-awareness-about-the-paris-climate-conference-cop-21-0.html>

131 <http://www.jm.undp.org/content/jamaica/en/home/presscenter/articles/2015/08/21/jamaica-builds-local-awareness-about-the-paris-climate-conference-cop-21-0.html>

132 Entre los grupos considerados se cuentan Jeffrey Town Farmers' Association, Jamaica Maritime Institute Trust Fund y Clarendon Parish Development Committee Benevolent Society. Véase el documento Las ONG de Jamaica aprenden y se preparan para la COP 21 PNUD; <http://www.jm.undp.org/content/jamaica/en/home/presscenter/articles/2015/11/05/jamaican-ngos-learn-about-and-prepare-for-cop-21.html>

133 <http://www.jm.undp.org/content/jamaica/en/home/presscenter/articles/2015/11/05/jamaican-ngos-learn-about-and-prepare-for-cop-21.html>



Durante la COP21, los siguientes grupos no gubernamentales formaron parte de la delegación de Jamaica: Clarendon Parish Development Committee, Jeffery Town Farmers' Association, PANOS Caribbean, UN/UWI Women's Group, y Jamaica Maritime Institute Trust Fund¹³⁴. La Jeffrey Town Farmers' Association fue una de las pocas asociaciones comunitarias del Caribe que asistieron a la COP21.

Análisis sobre sostenibilidad



Si bien su foco principal se centra en la COP21, el relacionamiento es una práctica continua y los grupos comunitarios pertinentes poseen sus propias prácticas. Por ejemplo, los grupos comunitarios tienen la libertad de implementar sus propios planes y prácticas relacionados con el cambio climático.

Análisis sobre pertinencia



El relacionamiento del gobierno de Jamaica reveló el convencimiento de que los grupos comunitarios constituyen un elemento esencial para el éxito de las políticas sobre cambio climático. El tema era pertinente en cuanto a la preparación de la COP21 ya que las ONG y las OBC compartían información e intercambiaban ideas sobre la mejor forma de representar la posición y los intereses del país en la COP21.

Análisis sobre igualdad de género y equidad social



Si bien no parece haber medidas directas donde el género sea el elemento central, Jamaica ha logrado importantes avances en sus intentos por erradicar la discriminación por género. El Ministerio de Crecimiento Económico y Creación de Empleo reconoce la necesaria interrelación entre las cuestiones de género y los objetivos del marco de política sobre cambio climático.¹³⁵

¹³⁴ Jamaica Observer; http://www.jamaicaobserver.com/environment/Jamaica-s-delegation-to-COP-21-includes---_19241457

¹³⁵ Declaración realizada por el Director Técnico en Jefe del Ministerio, Teniente Coronel Oral Khan; Observatorio del Ministerio de Crecimiento Económico y Creación de Empleo http://www.jamaicaobserver.com/latestnews/Climate_change_impact_on_genders_to_be_identified_and_addressed?profile=1228

2. DELEGACIÓN DE FUNCIONES LEGALES A GRUPOS DE LA SOCIEDAD CIVIL PARA LA GESTIÓN DE ÁREAS PROTEGIDAS



Nivel de relacionamiento

Colaboración, Alianza



Antecedentes

En su Sección 6, la Ley de la Autoridad de Conservación de Recursos Naturales (NRCA) estipula que “La Autoridad podrá delegar una cualquiera de las funciones contempladas en la presente Ley (con la excepción de la facultad de promulgar reglamentos) a cualquiera de sus miembros, funcionarios y agentes”.¹³⁶

Esta práctica ha demostrado ser beneficiosa para una gestión sostenible del medioambiente centrada en las áreas protegidas, así como para abordar problemas de cambio climático en las organizaciones de base. Las relaciones se rigen por *Acuerdos de Delegación* o por *Memorandos de Entendimiento* mediante los cuales el organismo de gobierno confiere parte de su autoridad a una ONG. Los poderes delegables incluyen:

- a) la educación pública
- b) el derecho a voz respecto de temas propios del área delegada

La NRCA también otorga apoyo financiero a la ONG. No obstante, la ONG debe gozar de independencia financiera y contar con financiamiento externo o auspicio.



Resumen

El Fondo para la Conservación y el Desarrollo de Jamaica (JCDDT, por sus siglas en inglés) es una de las numerosas entidades que realizan sus labores bajo un acuerdo de cogestión con la Autoridad de Conservación de Recursos Naturales. En algunos casos, el JCDDT también opera bajo un acuerdo de cogestión con otros organismos de gobierno tales como el Fondo Fiduciario para el Patrimonio Nacional de Jamaica y el Departamento Forestal dados los recursos culturales, patrimoniales y forestales presentes en las áreas bajo su gestión.

El JCDDT realiza las labores de gestión y de cumplimiento de la NRCA en el parque nacional Blue and John Crow Mountain, área protegida que forma parte del Sitio de Patrimonio Mundial.

El cambio climático constituye una amenaza para los parques nacionales y los sitios de patrimonio mundial. Una de las metas principales es mantener y recuperar las áreas boscosas a fin de reducir los gases de efecto invernadero y mejorar la resistencia tanto de los ecosistemas como de las comunidades locales. El relacionamiento a nivel de proyectos y comunidades incluye paneles

¹³⁶ (2) Toda delegación realizada conforme a la subsección (1) tiene carácter de irrevocable. La delegación de alguna función no constituirá impedimento para que la Autoridad continúe realizando dicha función.



fotovoltaicos y calefactores de agua solares en Holywell; materiales educativos sobre cambio climático y energías renovables; un taller sobre un parque que no contribuye al cambio climático; visitas a la escuela de la comunidad; capacitación a los profesores de la escuela comunitaria; capacitación en el plan de negocios de la comunidad y mejoras al turismo sostenible.¹³⁷



Análisis sobre accesibilidad

Estos tipos de relacionamiento otorgan a los grupos comunitarios un alto grado de autonomía. Los grupos deben constituirse y registrarse bajo las leyes de Jamaica. Muchos de estos grupos también reciben financiamiento externo.

El comité de cogestión cuenta con un representante del consejo Maroon Council¹³⁸. Las reuniones se llevan a cabo seis veces al año. Los representantes de la comunidad que integran el Comité Asesor se reúnen dos veces al año, al igual que los grupos de la comunidad Maroon.

En el marco de su relacionamiento comunitario, el JCDT realizó aproximadamente 20 consultas en las comunidades aledañas al parque durante la elaboración del plan quinquenal de gestión. Asimismo, se realizan cerca de diez reuniones comunitarias al año donde se debaten diversos temas. Al cierre del presente informe, el JCDT se encontraba realizando una encuesta sobre conocimiento, actitud y prácticas a un total aproximado de 50 comunidades aledañas al parque.

¹³⁷ Estas actividades están diseñadas para ser sostenibles. Holywell es un parque recreativo, por lo que el uso de paneles solares reduce su dependencia de fuentes convencionales de energía, reduciendo así su huella de carbono. Las visitas a la escuela de la comunidad y la capacitación a los profesores garantiza que las prácticas sostenibles se transmitan a las generaciones jóvenes de Jamaica.

¹³⁸ El Maroon Council es el organismo ejecutivo con atribuciones y obligaciones administrativas para las comunidades de Maroon. Sus miembros son designados por el Coronel en Jefe, en tanto que el coronel es elegido oficialmente por la comunidad como Jefe de Gobierno.

Análisis sobre sostenibilidad



La práctica de entablar acuerdos de delegación y de cogestión es altamente sostenible.

El Gobierno de Jamaica, a través de la Autoridad de Conservación de Recursos Naturales y de la Agencia Nacional de Medioambiente y Planificación (NEPA, por sus siglas en inglés), proporciona cerca del 30% del presupuesto anual del parque, principalmente para el Programa de Aplicación y Cumplimiento, incluido el salario de los guardaparques. El JCDDT recibe financiamiento anual equivalente a aproximadamente 5% del presupuesto del Fondo Fiduciario para los Parques Nacionales de Jamaica, especialmente como apoyo administrativo y de gestión para el BJCMNP.

Análisis sobre pertinencia



Este tipo de relacionamiento reviste gran importancia para la agenda de cambio climático ya que apunta a garantizar una conservación eficaz de los recursos naturales.

Análisis sobre igualdad de género y equidad social



Las actividades y los relacionamientos poseen perspectiva de género, aunque no parecen variar según los indicadores de género.

3. PANOS CARIBBEAN - CANCIONES POR LA JUSTICIA CLIMÁTICA – RELACIONAMIENTO EN EL DIÁLOGO SOBRE CAMBIO CLIMÁTICO DE CARA AL ACUERDO DE PARÍS

Nivel de relacionamiento



Información, **Diálogo**

Antecedentes



Voces para la Educación sobre Cambio Climático es un proyecto conjunto del Comité Nacional de Educación Medioambiental (NEEC, por sus siglas en inglés) y Panos Caribbean.

Resumen

6d

El proyecto consta de una estrategia que apunta a informar sobre el cambio climático a nivel nacional mediante una canción interpretada por artistas consagrados y nuevos talentos.¹³⁹ Su interés es “educar y crear conciencia sobre la problemática del cambio climático” y “promover una conducta amigable con el medioambiente”.¹⁴⁰

El proyecto se encuentra en etapa de implementación por parte del Comité Nacional de Educación Medioambiental, Panos Caribbean y otros asociados. Su financiamiento proviene en parte de la Fundación para el Medio Ambiente de Jamaica (EFJ, por sus siglas en inglés) y el Servicio Meteorológico¹⁴¹.

Análisis sobre accesibilidad



El video musical que forma parte del proyecto cuenta con la participación de 25 artistas jamaquinos y se encuentra disponible de forma gratuita en las plataformas YouTube y Soundcloud.¹⁴²

Análisis sobre sostenibilidad



La iniciativa contó en parte con el auspicio del Gobierno de Jamaica. La canción no ha alcanzado mayor difusión radial pero aun así se encuentra disponible para fines educativos no solamente en Jamaica, sino también en el Caribe.

Análisis sobre pertinencia



La música siempre ha sido un elemento relevante en el desarrollo de la sociedad jamaquina y se utiliza con frecuencia para diversos fines. Por ello, las canciones constituyen un vehículo eficaz y pertinente para crear conciencia sobre el cambio climático.

Análisis sobre igualdad de género y equidad social



La canción fue creada con perspectiva de género ya que incluye las voces de artistas masculinos y femeninos de gran trayectoria en la canción comprometida.

¹³⁹ <https://blogs.iadb.org/sostenibilidad/en/2016/02/24/translating-climate-change-into-music-the-caribbean-way/>

¹⁴⁰ https://unfccc.int/sites/default/files/voices_for_climate_change_-_jamaica.pdf

¹⁴¹ Ibid.

¹⁴² <https://soundcloud.com/panos-caribbean/sets/panos-jamaica-climate-justice-songs> y <https://www.youtube.com/watch?v=k4uRQvr0MBE&feature=youtu.be>

4. CENTRO DE LA COMUNIDAD DEL CARIBE SOBRE CAMBIO CLIMÁTICO (CCCCC) PARA LA PUESTA EN MARCHA DEL PROYECTO CPCCA DE PROTECCIÓN COSTERA PARA LA ADAPTACIÓN AL CAMBIO CLIMÁTICO



Nivel de relacionamiento

Colaboración, Alianza



Antecedentes

Jamaica es uno de los cuatro estados caribeños beneficiarios del Centro de la Comunidad del Caribe sobre Cambio Climático (CCCCC), del Banco Alemán de Desarrollo (KfW, por sus siglas en alemán) y de la Unión Internacional para la Conservación de la Naturaleza (IUCN, por sus siglas en inglés) en un proyecto de Protección costera para la adaptación al cambio climático (CPCCA).



Resumen

El Proyecto CPCCA es una iniciativa implementada por el CCCCC¹⁴³ con el fin de aumentar la resistencia al cambio climático en zonas costeras.

El proyecto CPCCA busca poner en práctica Medidas de Adaptación Local (MAL) por parte de una serie de instituciones gubernamentales y no gubernamentales. Las organizaciones participantes son: Urban Development Corporation (UDC) en Montego Bay; el centro University of the West Indies Centre for Marine Sciences (UWI-CMS) en el Santuario de Peces East Portland; la fundación Caribbean Coastal Area Management Foundation (C-CAM) en el área protegida de Portland Bight y la Westmoreland Municipal Corporation en el área protegida Negril Environmental Protected Area.¹⁴⁴



Análisis sobre accesibilidad

El proyecto cuenta con la participación de ciertos grupos específicos de la Sociedad Civil.



Análisis sobre sostenibilidad

El proyecto CPCCA cuenta con apoyo técnico de la IUCN y un fondo de 129 millones otorgado por el KfW¹⁴⁵.

¹⁴³ Cuenta con apoyo técnico de la IUCN y un fondo de 129 millones otorgado por el KfW.

¹⁴⁴ Caricom Today: <http://today.caricom.org/2017/05/08/climate-change-adaptation-project-under-discussion-in-jamaica/>

¹⁴⁵ El proyecto de Adaptación al Cambio Climático se encuentra actualmente en la etapa de debate en Jamaica. <http://today.caricom.org/2017/05/08/climate-change-adaptation-project-under-discussion-in-jamaica/>

Análisis sobre pertinencia



Los proyectos del tipo CPCCA garantizan la participación activa de las comunidades en la obtención de las NDC de Jamaica y la adaptación al cambio climático.

Análisis sobre igualdad de género y equidad social



Si bien no se identificó ninguna medida específica en el ámbito del proyecto, la política sobre género de Jamaica y su aplicación resultan fundamentales para el logro de estos objetivos.

Agenda: Objetivos de Desarrollo Sostenible (ODS)

En esta sección se exploran los detalles de una práctica seleccionada para implementación en el marco de la Agenda 2030 en Jamaica: la Experiencia 2030.

5. EXPERIENCIA 2030



Nivel de relacionamiento

Información, **Diálogo**, **Colaboración**

Antecedentes



La Acción Caribe 2030: Conferencia Regional sobre los Objetivos de Desarrollo Sostenible, Kingston, Jamaica ofreció a la región la posibilidad de evaluar los desafíos ligados a la implementación y los avances en el logro de los ODS.

Asistieron representantes de 18 países del Caribe, incluidos representantes de los sectores público y privado, de instituciones académicas, de la juventud, de la Sociedad Civil y de organizaciones no gubernamentales. En sus tres días de duración, la conferencia impulsó la acción regional para la implementación de los ODS. El Primer Ministro de Jamaica hizo notar la importancia del relacionamiento de las partes interesadas y llamó a los jamaquinos a involucrarse en decisiones más inclusivas y a construir alianzas más sólidas entre los ciudadanos. La conferencia fue organizada conjuntamente por el Gobierno de Jamaica, el Programa de las Naciones Unidas para el Desarrollo y la University of the West Indies (UWI).¹⁴⁶

Resumen



La 'Experiencia 2030' se lanzó en octubre de 2017 como actividad interactiva dirigida a aumentar el conocimiento de los Objetivos de Desarrollo Sostenible (ODS) y la forma de alcanzarlos¹⁴⁷.

¹⁴⁶ Jamaica Observer: http://www.jamaicaobserver.com/latestnews/Jamaica_focused_on_achieving_sustainable_development_goals_through_Vision_2030__PM?profile=0

¹⁴⁷ <http://www.jm.undp.org/content/jamaica/en/home/presscenter/pressreleases/2017/10/27/un-jamaica-celebratesun-day-with-experience-2030.html>

La actividad consistió en una “experiencia de aldea” organizada en un parque público en la cual los organismos de Naciones Unidas, organizaciones de gobierno y la Sociedad Civil presentaron el trabajo realizado en relación con los 17 ODS. Las actividades se desarrollaron en un ambiente interactivo y abarcaron “herramientas digitales, exhibiciones interactivas, promociones, pruebas en línea, etc.”¹⁴⁸

Análisis sobre accesibilidad



Se trató de una actividad gratuita y abierta a toda la comunidad que contó con la participación de jóvenes, grupos de la Sociedad Civil, instituciones académicas, sector privado, representantes del gobierno y usuarios del parque¹⁴⁹. Se garantizó la accesibilidad mediante la promoción de actividades interactivas.

Análisis sobre sostenibilidad



El relacionamiento de la juventud como grupo objetivo específico facilita el cambio de conducta, alineándola con las urgencias relacionadas con el cambio climático.

Los principales asociados de la Experiencia 2030 fueron el Ministerio de Relaciones Exteriores y Comercio Exterior; el Edna Manley College for the Visual and Performing Arts, que creó los afiches que permitieron recrear una experiencia de aldea; el Instituto de Planificación de Jamaica; FLOW, que proporcionó la red wi-fi; RJR Gleaner Group y la Jamaica Association for Debating and Empowerment. Entre los principales expositores se encontraban los organismos de Naciones Unidas con presencia en Jamaica, la Secretaría de la Visión 2030, el Instituto de Planificación de Jamaica (PIOJ, por sus siglas en inglés), el Ministerio de Seguridad Nacional y la Petroleum Corporation of Jamaica¹⁵⁰.

Análisis sobre pertinencia



Las instancias de relacionamiento público realizadas en lugares a los que las personas normalmente acuden con fines recreativos tienen gran éxito en Jamaica. La naturaleza del evento facilita y garantiza el tipo de relacionamiento deseado, así como la consecución del principal objetivo que es la educación.

Análisis sobre igualdad de género y equidad social



Las iniciativas estuvieron abiertas a todos los grupos. No se identificaron medidas específicas en relación con el género.

148 <http://www.jm.undp.org/content/jamaica/en/home/presscenter/pressreleases/2017/10/27/un-jamaica-celebratesun-day-with-experience-2030.html>

149 UNDP joins UN Jamaica for UN Day with Experience 2030 Oct 27, 2017, <http://www.jm.undp.org/content/jamaica/en/home/presscenter/pressreleases/2017/10/27/un-jamaica-celebrates-un-day-with-experience-2030.html>

150 UNDP joins UN Jamaica for UN Day with Experience 2030 Oct 27, 2017, <http://www.jm.undp.org/content/jamaica/en/home/presscenter/pressreleases/2017/10/27/un-jamaica-celebrates-un-day-with-experience-2030.html>

2.5.4. Conclusiones para el caso de Jamaica

Si bien no existe un mandato legislativo específico que exija incluir a los grupos de la Sociedad Civil en las decisiones sobre cambio climático, el marco de política de Jamaica promueve la participación ciudadana como parte del perfil democrático del país. La participación de los grupos de la Sociedad Civil constituye una característica importante del relacionamiento público y comunitario.

Se recurre a los cinco niveles de relacionamiento para lograr los objetivos deseados. No obstante, la balanza se inclina más hacia las acciones de Diálogo (28%), seguidas de las de Alianza (26%), Colaboración (26%), Información (18%) y, por último, Consulta (3%). Por lo tanto, sería posible aumentar el relacionamiento en los niveles de Consulta e Información.

La COP21 y las negociaciones internacionales han generado un marco que permite relacionar a varios grupos en los debates sobre cambio climático. El reciente uso de la música como parte del Diálogo sobre cambio climático constituye una innovadora forma de transmitir los mensajes sobre cambio climático y a la vez enfatiza el uso de la cultura en los mensajes entregados.

Las Alianzas también constituyen una forma exitosa y sostenible de relacionamiento entre el gobierno y los grupos de la Sociedad Civil, en conjunto con las demás áreas de relacionamiento presentes en Jamaica. Los actuales relacionamientos con la Environmental Foundation of Jamaica, el Montego Bay Marine Park Trust y otras ONG ofrecen un marco estable que asegura la continuidad de las acciones de relacionamiento.

Se utilizan espacios normalmente reservados a reuniones públicas, tales como centros comunitarios, salones de iglesias y escuelas. Las ciudades cuentan con espacios establecidos como el Emancipation Park en Kingston y el Civic Centre en Montego Bay.

Si bien existen numerosas iniciativas para el relacionamiento público y la educación, aún se puede reforzar la coordinación entre los diferentes ministerios, sectores y la Sociedad Civil, lo cual resultaría particularmente beneficioso como herramienta de apoyo en la revisión de la NDC a fin de incluir otros sectores críticos además de la energía.

2.6. MÉXICO

Mariana Castillo Camarena

2.6.1. Contexto nacional: Los compromisos en materia de cambio climático y sostenibilidad ambiental

I. Agenda de Cambio Climático con énfasis en las NDC

En materia de cambio climático, los principales instrumentos de política nacional están conformados por la Estrategia Nacional de Cambio Climático, Visión 10- 20- 40 (ENCC)¹⁵¹ publicada en junio de 2013, el Programa Especial de Cambio Climático (PECC 2014-2018), la Ley General de Cambio Climático (LGCC)¹⁵² aprobada en 2012, y la Contribución Determinada a Nivel Nacional. Estos instrumentos legales y de política incorporan los principios de perspectiva de género, participación social e información en materia de cambio climático.

En su NDC, México establece una meta de reducción de gases de efecto invernadero de 22% al año 2030, en un escenario *Business as Usual (BAU)*, es decir, en un escenario tendencial carente de medidas para combatir el cambio climático¹⁵³.

La LGCC es el principal instrumento de política climática en el país, al determinar el alcance y el contenido de la política nacional de cambio climático, y definir tanto las obligaciones de las autoridades del Estado como las facultades de los tres órdenes de gobierno (federal, estatal y municipal). Dicha Ley dispone la integración del Sistema Nacional de Cambio Climático (SINACC), para lograr la coordinación efectiva de los distintos órdenes de gobierno y la concertación entre los sectores público, privado y social. El SINACC está integrado por la Comisión Intersecretarial de Cambio Climático (CICC)¹⁵⁴; el Instituto Nacional de Ecología y Cambio Climático (INECC)¹⁵⁵; el Consejo de Cambio Climático (C3); las entidades federativas; las asociaciones de autoridades municipales; y el Congreso de la Unión.

En materia de reducción de emisiones es relevante la Ley de Transición Energética (LTE)¹⁵⁶, en la cual se establecen las bases para el desarrollo de una industria para las energías renovables y de mecanismos de financiamiento, apoyo y transición hacia una matriz energética diversificada, cada vez menos dependiente de los combustibles fósiles.¹⁵⁷

¹⁵¹ La consulta de la Estrategia estuvo disponible del 8 al 26 de abril de 2013 en la página de SEMARNAT. Se contó con 12,900 participaciones cuya información fue sistematizada, analizada y evaluada. Esta fue apoyada por GIZ por encargo del BMU.

¹⁵² Establece que “el país asume el objetivo indicativo o meta aspiracional de reducir al año 2020 un treinta por ciento de emisiones con respecto a la línea de base; así como un cincuenta por ciento de reducción de emisiones a 2050 en relación con las emitidas en el año 2000” (Artículo Segundo Transitorio. LGCC, 2012).

¹⁵³ Semarnat (2015), Contribución Prevista y Determinada a Nivel Nacional de México, disponible en http://www.semarnat.gob.mx/sites/default/files/documentos/mexico_indc_espanolv2.pdf

¹⁵⁴ Integrada por 14 secretarías de Estado: Secretaría de Gobernación, Secretaría de Relaciones Exteriores, Secretaría de Marina, Secretaría de Hacienda y Crédito Público, Secretaría de Desarrollo Social, Secretaría de Medio Ambiente y Recursos Naturales, Secretaría de Energía, Secretaría de Economía, Secretaría de Agricultura, Ganadería, Desarrollo Rural, Pesca y Alimentación, Secretaría de Comunicaciones y Transportes, Secretaría de Educación Pública, Secretaría de Salud, Secretaría de Turismo, Secretaría de Desarrollo Agrario Territorial y Urbano.

¹⁵⁵ Como lo establece el artículo 16 de la LGCC, el INECC tiene por objeto, entre otros: coordinar y realizar estudios y proyectos de investigación científica o tecnológica en materia de cambio climático, brindar apoyo técnico y científico a SEMARNAT para formular, conducir y evaluar la política nacional en materia de equilibrio ecológico y protección del medio ambiente; evaluar el cumplimiento de los objetivos de adaptación y mitigación, y emitir recomendaciones sobre las políticas y acciones de mitigación o adaptación al cambio climático.

¹⁵⁶ http://dof.gob.mx/nota_detalle.php?codigo=5421295&fecha=24/12/2015

¹⁵⁷ La LTE retoma la meta de generación eléctrica a partir de fuentes limpias, establecida en la Ley General de Cambio Climático en su Artículo Tercero Transitorio, fracción II sobre Mitigación, en donde establece que “e) La Secretaría de Energía en coordinación con la Comisión Federal de Electricidad y la Comisión Reguladora de Energía promoverán que la generación eléctrica proveniente de fuentes de energía limpias alcance por lo menos 35% para el año 2024” (LGCC, 2012).

II. Agenda 2030 de sostenibilidad ambiental

En relación con la Agenda 2030 para el Desarrollo Sostenible, México participó en 2013 y 2014 en las consultas y negociaciones realizadas en el Grupo de Trabajo Abierto de la Asamblea General sobre los Objetivos de Desarrollo Sostenible (GTA-ODS), y organizó talleres y consultas¹⁵⁸:

- Consulta regional en Guadalajara que derivó en la “Declaración de Guadalajara”, la cual destaca la necesidad de que los grupos vulnerables sean considerados de forma transversal en políticas públicas.
- Talleres internacionales sobre el concepto de desarrollo social y económico, inclusión y la importancia de la medición del progreso en la Nueva Agenda de Desarrollo.
- Consulta temática sobre energía, en conjunto con los gobiernos de Tanzania y Noruega.

El proceso de negociación de la Agenda fue liderado por la Secretaría de Relaciones Exteriores (SRE). Por su parte, la implementación está a cargo de la Oficina de la Presidencia de la República, con la finalidad de que el compromiso asumido por el Estado permee a todos los niveles de gobierno. Lo anterior es guiado por el Consejo Nacional de la Agenda 2030. Por su parte, el Poder Legislativo creó un mecanismo parlamentario para el fortalecimiento del cumplimiento de la Agenda 2030. Asimismo, la Conferencia Nacional de Gobernadores (CONAGO) ha instalado una Comisión Ejecutiva para el Cumplimiento de la Agenda 2030 y, así, varios estados¹⁵⁹ han instalado un consejo estatal para el cumplimiento de la agenda.

III. Acuerdo de Escazú

En relación con la negociación del Acuerdo de Escazú, México, a través de la SRE y la Secretaría de Medio Ambiente y Recursos Naturales (SEMARNAT), participó en la negociación de este instrumento, con el fin de adoptar un acuerdo regional que instrumente el Principio 10 de la Declaración de Río sobre Medio Ambiente y Desarrollo en América Latina y en el que se establezca la garantía del derecho de acceso a la Información, la participación ciudadana y el acceso a la justicia en asunto medioambientales. El proceso concluyó en marzo de 2018, en Escazú, Costa Rica.

IV. Marco Legislativo

El derecho a un medio ambiente sano, del acceso a la información y la base legal para los procedimientos de participación y consulta popular en el sistema nacional de planeación democrática se encuentran consagrados desde la Constitución Política de los Estados Unidos Mexicanos (CPEUM)¹⁶⁰. A partir de ahí, los instrumentos legales e institucionales recogen estos principios.

El siguiente cuadro resume la legislación nacional más relevante al relacionamiento entre gobierno y Sociedad Civil en las agendas climática y de sostenibilidad ambiental¹⁶¹.

158 Luz Elena Baños Rivas, compiladora (2018). Apuntes de diplomacia ciudadana en México, 2012-2018, Secretaría de Relaciones Exteriores, Dirección General de Vinculación con las Organizaciones de la Sociedad Civil, México, disponible en https://www.gob.mx/cms/uploads/attachment/file/316096/Apuntes_de_Diplomacia_Ciudadana_en_Mexico.pdf

159 Al cierre del reporte Chiapas, Nuevo León, Sinaloa, Colima, Morelos, Puebla, Hidalgo y la Ciudad de México, habían instalado sus Consejos

160 De la CPEUM se desprende que el objetivo general de los mecanismos e instrumentos de participación ciudadana es lograr la incorporación de las aspiraciones y demandas de la sociedad en la planeación (Mesta Fernández, 2017). Por su parte, la participación ciudadana tiene un rol importante en el Plan Nacional de Desarrollo (PND) del gobierno. Bajo una meta nacional, México se ha comprometido a promover una mejor integración entre sociedad y gobierno para, colaborativamente, generar mejores y más eficientes políticas públicas basadas en evidencia.

161 El cuadro es una muestra del marco legislativo que da sustento a las prácticas de relacionamiento. No ha sido foco de la investigación analizar su eficacia y adecuación.

Cuadro 10. Resumen de la legislación mexicana relevante a los niveles de relacionamiento entre el gobierno y la Sociedad Civil

Legislación/ Marco institucional	Año	Objetivo o temas relevantes (en relación con el objetivo del diagnóstico).
Constitución Política de los Estados Unidos Mexicanos	1917	Establece garantías asociadas al derecho a la participación ciudadana en la planeación de instrumentos legales e institucionales.
Ley de Planeación	1983	Establece las bases para promover y garantizar la participación democrática de los diversos grupos sociales.
Ley Federal de Transparencia y Acceso a la Información Pública	2016	Establece obligaciones de los distintos órganos de gobierno en materia de Gobierno Abierto, transparencia y procedimientos de acceso a la información pública.
Ley General del Equilibrio Ecológico y la Protección al Ambiente (LGEEPA) y su Reglamento	1988	Establece las bases para la participación en la preservación y restauración del equilibrio ecológico y la protección del ambiente. Incorpora Capítulo sobre Participación Social, que establece órganos de consulta ¹⁶² con funciones de asesoría, evaluación y seguimiento en materia de política ambiental (art159); y Capítulo sobre derecho a la información ambiental.
Ley General de Cambio Climático	2012	Establece como principios rectores de la política nacional de cambio climático la participación, la transparencia y el acceso a la información. Prevé la integración del Sistema Nacional de Cambio Climático (SINACC) para coordinar distintos órganos de gobierno y concertar entre los sectores público, privado y social.

¹⁶² En los que participen entidades y dependencias de la administración pública, instituciones académicas y organizaciones sociales y empresariales.



2.6.2. Buenas prácticas de relacionamiento

Se identificaron 19 prácticas para la agenda de cambio climático enfocada en el proceso de NDC, por una parte en el sector energía, de manera especial para energías renovables, y por otra parte para adaptación¹⁶³, con un enfoque especial en “adaptación del sector social ante el cambio climático” y “adaptación basada en ecosistemas”, además de 5 prácticas relacionadas con ODS y 1 para P10.

La siguiente sección presenta información sobre las acciones reconocidas como buenas prácticas¹⁶⁴:

1. **Diálogo-** Diálogo público-privado sobre las Contribuciones Determinadas a Nivel Nacional (NDC) de México
2. **Diálogo, Consulta-** Consejo Consultivo para la Transición Energética
3. **Diálogo, Colaboración-** Iniciativa Red Mujeres en Energía Renovable y Eficiencia Energética (REDMEREE)
4. **Diálogo, Alianza-** Diseño y desarrollo del Programa de Adaptación al Cambio Climático del Complejo de la Región de Grandes Islas del Golfo de California (PACC-RGIGC)
5. **Información, Diálogo-** Sesiones informativas sobre la Agenda 2030 de Desarrollo Sostenible

2.6.3. Resultados: análisis de las prácticas de relacionamiento

Agenda: Cambio climático con énfasis en NDC

A continuación se presenta información sobre las 4 prácticas de relacionamiento vinculadas con la agenda de cambio climático seleccionadas: el *Diálogo público-privado sobre la Contribución Determinada a Nivel Nacional* (NDC) de México, implementado como instancia de diálogo entre múltiples actores para definir metas sectoriales adicionales; el *Consejo Consultivo para la Transición Energética*, la *Iniciativa Red Mujeres en Energía Renovable y Eficiencia Energética* (REDMEREE), y el *Programa de Adaptación al Cambio Climático del Complejo de la Región de Grandes Islas del Golfo de California*.

¹⁶³ Sectores seleccionados por la consultora responsable del capítulo nacional, considerando sectores que estuvieran incorporados en la NDC de cada país, tuvieran relevancia en cuanto a su impacto en la mitigación y/o adaptación y en los cuales se tuviera conocimiento previo acerca de la existencia de prácticas de relacionamiento con la Sociedad Civil.

¹⁶⁴ El total de prácticas identificadas puede consultarse en Anexo 1.

1. DIÁLOGO PÚBLICO-PRIVADO SOBRE LAS CONTRIBUCIONES DETERMINADAS A NIVEL NACIONAL (NDC) DE MÉXICO



Nivel de relacionamiento

Diálogo



Antecedentes

México presentó su INDC en 2015 y posteriormente inició el proceso de revisión e identificación de medidas adicionales.



Resumen

Celebración de diálogos entre múltiples actores para la definición de metas sectoriales de la NDC.

El Instituto Nacional de Ecología y Cambio Climático (INECC) llevó a cabo, con apoyo de WWF México, diálogos para identificar barreras y oportunidades para el cumplimiento de los compromisos de mitigación planteados en la NDC¹⁶⁵. Se realizaron ocho diálogos sectoriales entre múltiples actores con una duración de un día cada uno, y se buscó definir medidas adicionales para la implementación de la NDC.

Los Diálogos realizados fueron con los siguientes sectores:

- Ingenieros mecánicos- electricistas
- Sector electricidad
- Sector residencial y comercial
- Sector industrial
- Sector residuos
- Sector transporte
- Sector agropecuario
- Sector uso de suelo, cambio de uso de suelo y silvicultura



Análisis sobre accesibilidad

La Coordinación General de Crecimiento Verde del Instituto Nacional de Ecología y Cambio Climático (INECC) extendió las invitaciones a la lista de expertos y expertas de manera directa, pues no se trató de una convocatoria abierta.

¹⁶⁵ http://www.wwf.org.mx/que_hacemos/cambio_climatico_y_energia/politica_climatica_nacional2/

Se generó un micrositio específico¹⁶⁶ sobre estos diálogos, dentro del portal del INECC, en donde se puede revisar la agenda, las presentaciones y las minutas de las sesiones, así como información sobre asistentes a los diálogos:

- Ingenieros mecánicos- electricistas: a este diálogo asistieron El Colegio de Ingenieros Mecánicos Electricistas (CIME), Agencia Danesa para el Desarrollo Internacional (DANIDA) Secretaría de Medio Ambiente y Recursos Naturales (SEMARNAT) Instituto Nacional de Ecología y Cambio Climático (INECC).
- Sector electricidad: asistieron 130 personas.
- Sector residencial y comercial: asistieron 80 personas.
- Sector industrial: asistieron 90 personas.

Análisis sobre sostenibilidad



Los talleres, como acción puntual, se realizaron con recursos de cooperación internacional.

El micrositio está a cargo del INECC y el seguimiento de los resultados de los talleres en materia de revisión de la NDC y sus metas es parte de las atribuciones de las instituciones ambientales del país.

Análisis sobre pertinencia



En estos talleres se trabajó sobre la meta de reducción del 22% de las emisiones. La práctica fue pertinente ya que permitió avanzar en la definición de medidas sectoriales e identificar temas clave, tales como si las medidas presentadas son necesarias, suficientes y viables.

Para el desarrollo de esta práctica, los participantes contaban con información previa; sin embargo, no está disponible de manera pública la información sobre los siguientes pasos o sobre cómo fueron retomadas estas conclusiones y recomendaciones.

Análisis sobre igualdad de género y equidad social



En términos de igualdad de género y equidad social, las invitaciones fueron generales, aunque al taller para el sector electricidad, de los 12 ponentes que aparecen en agenda, destaca la participación de seis mujeres.

¹⁶⁶ <http://diálogos.cnds.inecc.gob.mx>

2. CONSEJO CONSULTIVO PARA LA TRANSICIÓN ENERGÉTICA



Nivel de relacionamiento

Diálogo, Consulta



Antecedentes

La Ley de Transición Energética (LTE) hace alusión a los órganos de participación y establece en su artículo 87° la creación del Consejo Consultivo para la Transición Energética.



Resumen

Espacios de participación social para el diseño de instrumentos de política energética.

El objeto del Consejo Consultivo para la Transición Energética es asesorar a la Secretaría de Energía (SENER) respecto de las acciones necesarias para dar cumplimiento a las metas en materia de Energías Limpias y Eficiencia Energética, así como los contenidos de los diversos instrumentos de planeación y de otros mecanismos y acciones establecidas en la LTE.

El Consejo funciona¹⁶⁷ a través de la conformación de comisiones y grupos de trabajo sobre temas específicos. Cada grupo establece la frecuencia de sus reuniones y debe informar al Consejo sobre el avance y el resultado de sus actividades. En estos grupos pueden participar servidores públicos y representantes ajenos al Consejo.



Análisis sobre accesibilidad

A las sesiones del Consejo asisten los dos integrantes de organismos no gubernamentales y los dos representantes de instituciones académicas que forman parte del Consejo, y por invitación es posible que otros miembros de la Sociedad Civil asistan a las sesiones.

Las Reglas de Operación señalan que para ser parte del Consejo, las instituciones académicas y los organismos no gubernamentales deben acreditar que cuentan con al menos cinco años de experiencia en el ámbito de su competencia en las materias objeto de la LTE.

Las participaciones dentro de las mesas de trabajo son de un grado técnico y durante las mismas sesiones se producen retroalimentaciones sobre los aportes.

¹⁶⁷ Reglas de Operación del Consejo Consultivo para la Transición Energética, https://www.gob.mx/cms/uploads/attachment/file/129886/Reglas_de_Operaci_n.pdf



Análisis sobre sostenibilidad



Estos mecanismos y acciones se encuentran establecidos en la Ley de Transición Energética, lo que otorga sostenibilidad institucional a esta práctica.

Análisis sobre pertinencia



Los grupos y las comisiones sobre temas específicos informan al Consejo sobre el avance y los resultados de sus actividades. En este sentido, a través de estos ejercicios es que la agenda sobre transición energética se ha visto beneficiada por los aportes desde la Sociedad Civil.

Por ejemplo, en 2016 la construcción del Programa Especial de Transición Energética¹⁶⁸ y la Estrategia de Transición para Promover el uso de Tecnologías y combustibles más limpios¹⁶⁹ contaron con la revisión y retroalimentación del Consejo, a través de las mesas de trabajo.

Análisis sobre igualdad de género y equidad social



Las reglas de operación no hacen referencia a ningún mecanismo o elemento relacionado con la igualdad de género y equidad social. A manera de ejemplo, dentro del Consejo instalado en 2016 los cuatro representantes de la Sociedad Civil eran hombres.

¹⁶⁸ <https://www.gob.mx/cms/uploads/attachment/file/213322/PETE.pdf>

¹⁶⁹ https://www.gob.mx/cms/uploads/attachment/file/182202/20161110_1300h_Estrategia_CCTE-1.pdf

3. INICIATIVA RED MUJERES EN ENERGÍA RENOVABLE Y EFICIENCIA ENERGÉTICA (REDMERE)



Nivel de relacionamiento

Diálogo, Colaboración



Antecedentes

Esta iniciativa surge a partir de las experiencias de género en el programa Energía Sustentable GIZ 2013-2016, iniciativa que se lanza en el marco del Comité de Gestión por Competencias de Energía Renovable y Eficiencia Energética (CGCEREE)¹⁷⁰, dada la subrepresentación y las barreras que experimentan las mujeres en el sector. Sin embargo, no pertenece al Comité.



Resumen

Medidas de incentivos para la inclusión de las mujeres en cadenas de valor de energía renovables y eficiencia energética.

La Red Mujeres en Energía Renovable y Eficiencia Energética (REDMERE) es una red abierta y flexible que funciona por nodos y busca promover empoderamiento y participación de las mujeres en condiciones de igualdad, en todas las etapas de la cadena de valor, así como tomar medidas para abrir y garantizar oportunidades de educación, formación, capacitación, empleo, emprendimiento y liderazgo para las mujeres en todos los niveles necesarios, en las actividades internas y externas del CGCEREE y en el ámbito de sus propias instituciones.¹⁷¹

La REDMERE cuenta con miembros institucionales entre los que se encuentran organizaciones como el Instituto de Energías Renovables de la Universidad Nacional Autónoma de México (UNAM), el Programa Universitario de Estrategias para la Sustentabilidad de la UNAM, el Instituto Nacional de Electricidad y Energías Limpias, universidades tecnológicas y politécnicas, entre otras instituciones.¹⁷²



Análisis sobre accesibilidad

Se trata de un espacio abierto tanto a hombres como a mujeres comprometidos con la agenda del sector energético. Se puede participar de manera personal o a través de instituciones. La inscripción no tiene costo.

La difusión de la información se hace principalmente a través de redes sociales¹⁷³ ya que se ha identificado que de esta manera se cuenta con participación mayoritaria de mujeres jóvenes, por lo que se utilizan estos canales¹⁷⁴. Asimismo, se difunde información desde los portales de gobierno (Secretaría de Energía e Instituto

¹⁷⁰ <https://www.gob.mx/sener/documentos/comite-de-gestion-por-competencias-de-energia-renovable-y-eficienciaenergetica-35733>

¹⁷¹ https://www.gob.mx/cms/uploads/attachment/file/236285/REDMERE_MARZO_2017.pdf

¹⁷² <http://conacytprensa.mx/index.php/sociedad/politica-cientifica/17276-redmere-sector-energetico-cara-mujer>

¹⁷³ Facebook <https://www.facebook.com/redmujeresenergia/>, Twitter @redmujeresenergia, LinkedIn

¹⁷⁴ Entrevista con Sandra Caballero, Coordinadora de la Red Mujeres en Energía Renovable y Eficiencia Energética.

Nacional de las Mujeres), revistas del sector energía, así como espacios de radio y programas locales de televisión (para nodos estatales) y otras herramientas como seminarios en línea, la presentación del proyecto Mujeres Solares y la Red Mujeres en Energía Renovable y Eficiencia Energética¹⁷⁵.

Los planes de trabajo e informes de seguimiento de cada nodo de la red se envían al nodo central, y al momento de realización de este reporte no eran públicos. Para el seguimiento también se cuenta con indicadores de impacto y, como parte de los resultados en materia de investigación de la Red, se ha generado una Metodología de empoderamiento.

Análisis sobre sostenibilidad



La red funciona por nodos, los cuales requieren contar con respaldo institucional y están encargados de conseguir su propio presupuesto. Se trata de una red flexible y, en este sentido, existen distintos esquemas de nodos, algunos de los cuales cuentan con respaldo de universidades, otros de empresas privadas, otros de asociaciones de energía, algunas con una amalgama de varios. Contar con este respaldo institucional ayuda a la sostenibilidad de la red ya que se garantiza la existencia de espacios para reunirse y de una coordinación que dé seguimiento al proceso.

Desde sus inicios, el nodo central ha recibido presupuesto de la agencia de cooperación alemana (GIZ) y dichos recursos son utilizados principalmente para la realización de eventos y coordinación general. Por otra parte, la Red también se sostiene a través de alianzas estratégicas con las que se consiguen becas, apoyos en especie y transporte.

Análisis sobre pertinencia



La REDMEREE trabaja para generar las condiciones que permitan reducir las brechas de género existentes.

Las necesidades se construyen desde lo local, pues cada nodo debe elaborar su plan de trabajo, con metas ambiciosas pero realistas, basado en las líneas de acción de la Red: 1) fortalecimiento de capacidades, 2) liderazgo y empoderamiento, 3) gestión del conocimiento.

Sus líneas de acción son pertinentes para lograr objetivos de la agenda ambiental, y en específico las metas relacionadas con energías renovables dentro de la NDC, ya que se basan en el fortalecimiento de capacidades con atracción de nuevo talento, certificación por competencias; el liderazgo y empoderamiento a través de la promoción y divulgación de empleos de calidad, promoción del emprendimiento; y, por último, la gestión del conocimiento, a través de la promoción de la investigación e innovación hecha por mujeres.

¹⁷⁵ <https://youtu.be/cOJfhKjGt-M>

Análisis sobre igualdad de género y equidad social



La red es abierta a todas las personas; sin embargo, al acceder se tiene que pasar por un programa de sensibilización de género.

Las coordinaciones de los nodos son exclusivamente dirigidas por mujeres. Asimismo, todas las actividades tanto internas como externas deben contar con un enfoque de género y se busca que no solo sean sensibles a cuestiones de género, sino que incorporen una perspectiva de género.

4. DISEÑO Y DESARROLLO DEL PROGRAMA DE ADAPTACIÓN AL CAMBIO CLIMÁTICO DEL COMPLEJO DE LA REGIÓN DE GRANDES ISLAS DEL GOLFO DE CALIFORNIA (PACC-RGIGC)

Nivel de relacionamiento



Diálogo, Alianza

Antecedentes



Estrategia de Cambio Climático desde las Áreas Naturales Protegidas: Una Convocatoria a la Resiliencia de México 2015-2020¹⁷⁶, documento que desarrolló la Comisión Nacional de Áreas Naturales Protegidas (CONANP) en el que se define la agenda de cambio climático en áreas naturales protegidas, y el Proyecto Resiliencia, para el complejo de Grandes Islas del Golfo de California (Fortalecimiento de la efectividad del manejo y la resiliencia de las áreas naturales protegidas para proteger la biodiversidad amenazada por el cambio climático).¹⁷⁷

Resumen



Los Programas de Adaptación al Cambio Climático (PACC)¹⁷⁸ para Áreas Naturales Protegidas (ANP), son una propuesta para responder a los efectos negativos del cambio climático que considera los aspectos ecosistémicos, económicos y sociales de las ANP y tiene el propósito de diseñar estrategias y acciones articuladas que favorezcan y fortalezcan la cooperación entre las diversas instituciones¹⁷⁹ y conduzcan al incremento de capacidades adaptativas y a la reducción de las vulnerabilidades.

¹⁷⁶ Estrategia de Cambio Climático desde las Áreas Naturales Protegidas: Una Convocatoria a la Resiliencia de México 2015-2020, <https://www.gob.mx/cms/uploads/attachment/data/file/246611/ECCAP-2015.pdf>

¹⁷⁷ http://www.mx.undp.org/content/mexico/es/home/operations/projects/environment_and_energy/salvaguarda-dela-biodiversidad-amenazada-por-el-cambio-climatico.html

¹⁷⁸ El PACC abarca a cuatro Áreas Naturales Protegidas (ANPs): el Área de Protección de Flora y Fauna Islas del Golfo de California, la Reserva de la Biosfera Isla San Pedro Mártir, el Parque Nacional Archipiélago de San Lorenzo, y la Reserva de la Biosfera Bahía de los Ángeles.

¹⁷⁹ Programas adaptativos para la gestión de sistemas complejos, el caso Grandes Islas del Golfo de California, México Sostenible, http://mexicosostenible.org.mx/blog_ms/?p=433

Para la Región de las Grandes Islas, el desarrollo del PACC fue un proceso participativo intensivo, en el que se logró la identificación de vulnerabilidades ante cambio climático de la región, así como el diseño de medidas de adaptación al cambio climático con un enfoque de interculturalidad y género.

La Comisión Nacional de Áreas Naturales Protegidas (CONANP) de México, con apoyo del proyecto GEF-Resiliencia, encabezó el proceso para el complejo de Grandes Islas del Golfo de California en el que se convocó a diversas instancias, tanto públicas de los tres órdenes de gobierno como instituciones académicas y organizaciones de la Sociedad Civil (OSC), para conformar un grupo base interinstitucional (Grupo de Trabajo llamado GT-PACC) para iniciar la participación formal de Baja California en el proceso de construcción y validación del PACC para la región. Como resultado de este proceso, se involucraron actores locales de los tres niveles del gobierno, instituciones académicas y organizaciones de la Sociedad Civil, como actores clave de diversos sectores y la sociedad¹⁸⁰. En su conjunto, se contó con la participación de 24 instituciones:

- a. Instituciones gubernamentales: Procuraduría Federal de Protección al Ambiente (PROFEPA); Protección Civil; Comisión Nacional de Acuacultura y Pesca (CONAPESCA); Instituto Nacional de Pesca (INAPESCA); Secretaría de Protección al Ambiente (SPA); Secretaría de Pesca y Acuacultura (SEPESCA); Pesca Municipal; Secretaría de Marina (SEMAR); Instituto de Antropología e Historia (INAH); Unidad Regional de Protección contra Riesgos Sanitarios en Ensenada del Instituto de Servicios de Salud Pública de Baja California (ISESALUD, BC).
- b. Organizaciones de la Sociedad Civil: ProNatura Noroeste; ProEsteros; Grupo de Ecología y Conservación de Islas (GECI); y Comunidad y Biodiversidad (COBI).
- c. Instituciones académicas: Facultad de Ciencias Marinas y Facultad de Ciencias de la Universidad Autónoma de Baja California (UABC-FCM-FC); Instituto de Investigaciones Oceanológicas (IIO); Centro de Investigación Científica y de Educación Superior de Ensenada (CICESE); y Universidad Veracruzana (UNIVER).

Las primeras actividades del GT-PACC giraron en torno a formalizar la participación de sus miembros, colaborar de forma multidisciplinaria y coordinar la aportación de Baja California al proceso de elaboración y validación del PACC-Grandes Islas del Golfo de California. Todo esto a través de talleres participativos.

El proceso completo involucró la participación de 71 personas: 25 mujeres y 46 hombres.

Como resultado, se elaboraron 15 estrategias de adaptación. Sin embargo, el mayor valor del PACC ha sido el esfuerzo para construir un programa basado en el fortalecimiento de la cooperación a través de la generación de confianza, así como de la construcción de un modelo conceptual basado en un diagnóstico socioambiental con enfoque de género e interculturalidad.¹⁸¹ Resaltan las acciones derivadas de la identificación de necesidades diferenciadas por género, en las que se cuenta con la experiencia de mujeres capacitadas en temas de energías renovables.

¹⁸⁰ Noticias CONANP <https://www.gob.mx/conanp/prensa/conforman-grupo-interdisciplinario-para-el-programa-deadaptacion-al-cambio-climatico?idiom=es>

¹⁸¹ Programas adaptativos para la gestión de sistemas complejos, el caso Grandes Islas del Golfo de California, México Sostenible, http://mexicosostenible.org.mx/blog_ms/?p=433



Análisis sobre accesibilidad

Se han realizado talleres comunitarios como parte del proceso de identificación de medidas de adaptación al cambio climático para su incorporación en los PACCs. En dichos talleres se ha dado el intercambio entre la Sociedad Civil y el gobierno, además de aquellas OSC y universidades aliadas que acompañan todo el proceso, de acuerdo a su experiencia.



Análisis sobre sostenibilidad

El diseño y la implementación de los PACC constituyen una línea de trabajo identificada en la Estrategia de Cambio Climático desde las ANP (CONANP, 2015).

Específicamente, el PACC de Islas del Golfo es un Programa desarrollado por la Comisión Nacional de Áreas Naturales Protegidas (CONANP) con el apoyo del Fondo Mexicano para la Conservación de la Naturaleza (FMCN) y la Cooperación Alemana al Desarrollo Sostenible (GIZ) en México, por lo que su implementación está acompañada de la apropiación de diversas organizaciones.

El diálogo y la colaboración impulsados durante el diseño del PACC también es un mecanismo para garantizar su sostenibilidad en la implementación. Una vez que los diversos actores identifican como “suyo” este producto, pues refleja sus intereses y sus necesidades, es posible garantizar que sean ellos mismos quienes impulsen la implementación y financiamiento del mismo.



Análisis sobre pertinencia

El PACC se encuentra alineado con los planteamientos establecidos en la LGCC, los compromisos propuestos en el Plan Nacional de Desarrollo 2013-2018, y reflejados en el Programa Especial de Cambio Climático 2014-2018; además, incluye la operación de los compromisos internacionales del país en materia de conservación de la biodiversidad y cambio climático asociados al CBD (particularmente las Metas de Aichi) y la Convención Marco de las Naciones Unidas contra el Cambio Climático (CMNUCC).¹⁸²

Su objetivo es aumentar la capacidad de adaptación al cambio climático de las poblaciones que habitan las ANP, con un enfoque participativo, multicultural y de género. Es pertinente en la medida que hace posible la adaptación de un territorio, aportando a la meta de adaptación de la NDC mexicana.



Análisis sobre igualdad de género y equidad social

Desde la ECCAP, se establece como objetivo el “incrementar el nivel de participación, con perspectiva de género, corresponsable y equitativa de actores sociales clave y grupos vulnerables en las acciones de mitigación y adaptación al cambio climático que se emprendan desde las ANP”¹⁸³. Específicamente, el desarrollo de este PACC fue acompañado de la aplicación de la “Herramienta para el análisis de vulnerabilidad social a los impactos climáticos a nivel local en áreas naturales protegidas”, la cual permitió recabar las vulnerabilidades climáticas de manera diferenciada y sensible

¹⁸² Estrategia de Cambio Climático desde las Áreas Naturales Protegidas: Una Convocatoria a la Resiliencia de México 2015-2020, <https://www.gob.mx/cms/uploads/attachment/file/246611/ECCAP-2015.pdf>

¹⁸³ Ibidem



al género. En este sentido, a través de capacitaciones llamadas “Socialización del Programa de Adaptación al Cambio Climático con Perspectiva de Género”, se identificaron prioridades para las mujeres de la región en temas de adaptación, las cuales giraron en torno al acceso al agua y a la energía.

A partir de estas prioridades, se invitó a cuatro mujeres de una de las comunidades de la región a participar en cursos de capacitación sobre construcción, reparación y mantenimiento de paneles solares, a fin de garantizar la generación de energía y el abastecimiento de agua en su comunidad.

Además, como parte de las acciones de conservación, educación y manejo, participan las comunidades del Paredoncito, Paredón Colorado, Aceitunitas, La Manga, Punta Chueca y El Desemboque, en donde se ubican habitantes de la comunidad indígena de los Seris y se realizan acciones¹⁸⁴ de conservación, como por ejemplo:¹⁸⁵

- Monitoreo Integral de la Isla Tiburón por parte de ecólogos tradicionales de la comunidad de Desemboque.
- Monitoreo de tortuga marina Comcaac.
- Monitoreo de impactos ecológicos de actividad humana en la isla Tiburón.
- Monitoreo de aves en la Isla Huivuilai.
- Monitoreo de contaminantes en la ecoregión Bahía del Tóbari en la Isla Huivuilai.
- Educación para la conservación impartida por promotores comunitarios de la Manga y de Bahía del Tóbari.
- Red de para ecólogos comunitarios Comcáac.

Agenda: Objetivos de Desarrollo Sostenible (ODS)

Se seleccionó una práctica relacionada con la agenda ODS: **Sesiones informativas sobre la Agenda 2030 de Desarrollo Sostenible**, misma que se presenta a continuación. Se trata de una práctica de diálogo implementada para que el gobierno informara y recibiera retroalimentación de la Sociedad Civil sobre documentos oficiales de la Agenda 2030.

¹⁸⁴ A través del financiamiento PROCODES y PET

¹⁸⁵ Portal CONANP <http://islasgc-sonora.conanp.gob.mx/actividades/>

5. SESIONES INFORMATIVAS SOBRE LA AGENDA 2030 DE DESARROLLO SOSTENIBLE



Nivel de relacionamiento

Diálogo, Información



Antecedentes

Las sesiones de diálogo se han llevado a cabo en respuesta a las atribuciones de la Dirección General de Vinculación con las Organizaciones de la Sociedad Civil y la participación en las delegaciones se basa en los lineamientos para la participación de las organizaciones de la Sociedad Civil en temas de política exterior, publicado en el Diario Oficial de la Federación el 2 de marzo de 2005.

Como antecedente de sesiones de diálogo periódicas se cuenta con la experiencia de la agenda de cambio climático.



Resumen

Espacios de información e intercambio entre gobierno y organizaciones de la Sociedad Civil para retroalimentar, comentar y analizar documentos oficiales.

Durante el proceso de negociación de los ODS y la Agenda 2030 se estableció un diálogo entre el gobierno y las organizaciones de la Sociedad Civil involucradas en el proceso. Por medio de este diálogo, las OSC contribuyeron a la posición de México a nivel internacional, y se conformó una Delegación Oficial con representantes de la Sociedad Civil, en las negociaciones de la Agenda 2030.

Al inicio se trataba solo de sesiones informativas sobre el proceso, pero debido a la participación organizada de las OSC se convirtió en un proceso de Diálogo en el cual se avanzó en la construcción de posturas técnicas, con recomendaciones e insumos de la Sociedad Civil.



Análisis sobre accesibilidad

El acceso a estos espacios fue abierto a todo público, aunque las sesiones se llevaron a cabo exclusivamente en la Ciudad de México, lo que restringió la participación.

Las convocatorias aparecieron en el portal de Cancillería¹⁸⁶ y se enviaron invitaciones a la lista de correos de miembros de las OSC que suelen asistir a sus eventos. Posteriormente, esta información fue replicada entre redes y grupos de la Sociedad Civil. Durante este proceso, el diálogo se generó de manera especial con una serie de organizaciones articuladas, con quienes se compartía información de manera previa, con la finalidad de preparar estos insumos técnicos, sin que existieran mecanismos públicos de retroalimentación o devolución de comentarios.

¹⁸⁶ <https://www.gob.mx/sre>



Análisis sobre sostenibilidad



Las sesiones de diálogo se realizaron como parte de las actividades de la DGVOSC, y en cuanto a la participación como miembro de Delegación Oficial, cada representante de la Sociedad Civil ha costeado su participación.

Análisis sobre pertinencia



Los procesos de diálogo dirigidos por la DGVOSC en materia de cambio climático y Agenda 2030 han facilitado el intercambio entre distintas instancias de gobierno y la Sociedad Civil.

Durante la fase de negociación de la Agenda 2030, este fue un espacio de intercambio fructífero en el que la participación de actores sociales, de manera específica organizaciones de la Sociedad Civil, contribuyeron con insumos y elementos para la construcción de las posturas de México.

Análisis sobre igualdad de género y equidad social



No se observaron medidas específicas con perspectiva de género u orientadas a grupos especialmente vulnerables.

2.6.4. Conclusiones para el caso de México

El presente diagnóstico ha puesto de manifiesto la existencia de 25 prácticas de relacionamiento existentes entre el gobierno y la Sociedad Civil que están siendo desarrolladas en el marco de la implementación de las agendas de cambio climático (con énfasis en NDC) y sostenibilidad ambiental (ODS y P10) en México. Destaca la existencia de prácticas de Diálogo y Colaboración en las agendas de cambio climático, así como en la construcción de la Agenda 2030. Es menester señalar que estos procesos han evolucionado tanto por la existencia de espacios institucionales desde el gobierno, como por la participación organizada desde la Sociedad Civil.

La implementación de las agendas climática y de ODS ha derivado en la generación de plataformas de información cada vez más interactivas y accesibles. Las prácticas identificadas son una muestra de la existencia de espacios de interlocución para socializar Información y, de manera especial, para promover el Diálogo, Colaboración y Alianzas. El C3, el Consejo Consultivo para la Transición Energética y otros espacios de participación ciudadana, como son los Consejos Asesores para ANPs, presentan áreas de oportunidad importantes para avanzar en la implementación de las agendas climática y de sostenibilidad ambiental, aprovechando la experiencia, presencia y capacidades del gobierno y de la Sociedad Civil. Estos espacios, idóneos para avanzar en la construcción participativa de políticas públicas, pueden verse beneficiados al mejorar los mecanismos de recepción, incorporación y devolución de aportes de los diversos actores.



Se ha podido establecer que el país cuenta con un marco legal e institucional que sienta las bases para avanzar en los tres procesos analizados. Sin embargo, existen oportunidades para profundizar su aplicación y garantizar la coherencia y la coordinación entre instrumentos legales y de planificación.

La concentración de las prácticas varía por nivel. Si bien la mayor concentración de prácticas identificada se verifica para los niveles de Diálogo (38%) e Información (24%), existe un menor número asociado a Colaboración (15%), Alianza (18%)¹⁸⁷ y Consulta (9%). La mayoría de estas prácticas ha tenido lugar a propósito de la implementación nacional de la agenda de cambio climático.

En este sentido, existe una oportunidad para trabajar en una ruta de acción que ayude a diseñar criterios, mecanismos y procedimientos para fortalecer la implementación de la NDC, los ODS y P10 por medio de aportes e interacción con la Sociedad Civil, en especial en los niveles de consulta, alianza y colaboración.

En relación con las características de las buenas prácticas analizadas, destacan:

- Las medidas direccionadas para equidad de género, tanto a nivel de Diálogo como de Alianza implementadas vía REDMEREE y en el proceso de elaboración del PACC del Complejo de la Región de Grandes Islas del Golfo de California.
- La pertinencia de espacios de diálogo orientados a definir medidas sectoriales para las NDC y aportes a la negociación de la Agenda 2030.
- La sostenibilidad del relacionamiento del gobierno con expertos en transición energética, garantizada mediante la institucionalización del Consejo Consultivo para Transición Energética en la Ley correspondiente.
- El éxito y la continuidad de estas acciones radica en la integración de los distintos sectores y actores de un territorio, lo cual favorece los procesos participativos e incluyentes.
- La participación de la Sociedad Civil en procesos de competencia gubernamental favorece la comunicación con otros sectores, como las comunidades locales.

El capítulo final de este diagnóstico presenta una serie de recomendaciones sobre posibles mejoras a las prácticas identificadas.

¹⁸⁷ Los porcentajes han sido calculados dividiendo el número de veces que un nivel de relacionamiento ha sido encontrado por la suma del total de niveles de relacionamientos encontrados (31) en las 22 prácticas. Por ejemplo, 6 de las 31 categorías de relacionamiento informadas corresponden al nivel de información, lo que equivale a 19%

2.7. PERÚ

Gianfranco Ciccia

2.7.1. Contexto nacional: Los compromisos en materia de cambio climático y sostenibilidad ambiental

Perú cuenta con prácticas de relacionamiento con la Sociedad Civil que se enmarcan en las tres agendas de cambio climático y sostenibilidad ambiental objeto de este estudio, según descrito abajo.

I. Agenda de Cambio Climático con énfasis en las NDC

En el marco de la Cumbre de las Naciones Unidas sobre Desarrollo Sostenible, celebrada el 26 de septiembre de 2015 en la ciudad de Nueva York, el Perú anunció oficialmente a la Secretaría de la CMNUCC su Contribución Prevista y Determinada a Nivel Nacional (INDC). En materia de mitigación, la propuesta del Perú contempla: Reducción de hasta el 30% respecto a las emisiones de Gases de Efecto Invernadero (GEI) proyectadas para el año 2030, en el marco de un escenario Business as Usual (BaU)¹⁸⁸.

Dentro de la creación de la propuesta del Perú para la NDC¹⁸⁹ se generaron diferentes espacios de participación en el marco de un proceso de Consulta Pública, considerando tres grandes grupos dentro de ella: el Gobierno Central, Regional y Local; la Sociedad Civil organizada, incluidos la ciudadanía y público en general y el sector privado.

La Contribución Nacional peruana constituye el “Programa País para mitigación y adaptación al cambio climático”. En lo que respecta a la Mitigación, el gobierno peruano ha tomado como base las Medidas de Mitigación Apropriadas para cada país (NAMA, por sus siglas en inglés) impulsadas y lideradas por cuatro sectores: Agricultura, Forestal, Residuos y Transportes; programas forestales y el Programa de Inversión Forestal (FIP, por sus siglas en inglés); y el diagnóstico elaborado sobre la base del Proyecto Planificación ante el

¹⁸⁸ Asimismo, el Estado peruano considera que un 20% de reducción será implementado a través de inversiones y gastos con recursos internos, públicos y privados (propuesta no condicionada), y que el restante 10% estará supeditado a la disponibilidad de financiamiento externo internacional y condiciones favorables (propuesta condicionada). Con respecto al punto de referencia, la propuesta peruana plantea un escenario cuyo inicio es el año base 2010, en la línea del Inventario Nacional de gases de efecto invernadero (GEI) del mismo año (INGEI 2010). Las categorías consideradas dentro del inventario son similares a las consideradas en la proyección del escenario BaU.

¹⁸⁹ Algunas características adicionales de la propuesta: Las 76 opciones referenciales listadas en la propuesta de contribución nacional en materia de mitigación (opciones de mitigación) representan un total de 89.4 MtCO₂eq reducidas en el año 2030 y son la base de la determinación de la propuesta NDC en su componente de mitigación. El 65% de la mitigación a 2030, proviene de opciones de mitigación encaminadas; es decir, parten de una dinámica ya iniciada a nivel sectorial en el país y cuentan con precedente presupuestal. La existencia de dicho precedente presupuestal no trae consigo una garantía a futuro por lo que el sector titular debe priorizar determinadas iniciativas dentro de su cartera.

Cambio Climático (PlanCC)¹⁹⁰. Varios instrumentos normativos respaldan las acciones de mitigación sectorial en el país¹⁹¹.

Con respecto a su NDC en Adaptación¹⁹², el gran objetivo a 2030 planteado por el Estado Peruano es adaptarse: *“El Perú se adapta a los efectos adversos y aprovecha las oportunidades que impone el cambio climático”*. Sobre esta visión, que se enmarca también en la Visión 2021 de la Estrategia Nacional ante el Cambio Climático (ENCC), se han definido alcances, objetivos y metas para cinco sectores: Agua (recursos hídricos), Agricultura, Pesca, Bosques y Salud; identificándose también cinco áreas transversales: gestión de riesgos de desastres, infraestructura resiliente, enfoque de pobreza y poblaciones vulnerables, promoción de la inversión privada en adaptación al cambio climático y enfoque de género¹⁹⁴. Producto de esta visión se han podido identificar las poblaciones vulnerables dentro del territorio peruano que necesitan ser atendidas con prioridad, incluidos pequeños agricultores; pescadores artesanales; comunidades nativas; pequeños productores forestales; y los infantes, mujeres y adultos mayores.

190 Proyecto que tiene como finalidad contribuir a la transición del Perú hacia un desarrollo bajo en emisiones. Liderado por el Gobierno Peruano, el proyecto PlanCC busca incorporar la variable del cambio climático en la planificación del desarrollo del país a través de tres fases. Actualmente el proyecto se encuentra en la implementación de su segunda fase. Dentro del PlanCC se mencionan las medidas de mitigación consideradas para los siguientes sectores: Energía, Procesos Industriales, Forestal, Agricultura y Residuos. Por otro lado, el Informe Técnico de la Comisión Multisectorial (CM) considera los sectores Energía, Transporte, Procesos Industriales, Agricultura, Forestal y Desechos; asimismo, se mencionan los mecanismos legales y políticos que se han ido desarrollando para sentar las bases y procesos de las medidas de mitigación en cada sector y se detallan las opciones de mitigación por cada uno.

191 Otros instrumentos regulatorios en materia de mitigación en Perú incluyen: en energía, el Plan Energético Nacional 2014-2025 (MINEM), la D.L. 1002 Ley de Promoción a la Generación de Electricidad con RER, el Decreto Supremo N°064-2005-EM Reglamento de Cogeneración (MINEM), y el Plan Referencial Eficiencia Energética 2009-2018, y la Ley de Promoción del Uso Eficiente de Energía Ley 27345; en transporte, el Programa de chatarreo en Lima Metropolitana en el área de influencia del Metro, Metropolitano, corredores complementarios y rutas de integración, los Proyectos en Ejecución y en Cartera para la Masificación del Gas Natural a nivel Nacional y siguiendo las Políticas del Acceso Universal a la Energía (R.M. N° 203-2013-MEM/DM), y el DS N°059-2010-MTC Red Básica del Metro de Lima; en procesos industriales, NTP 334009-2003 Cementos portland; en agricultura, los Lineamientos de Política Agraria: Innovación y Tecnificación Agraria, Reconversión productiva, Desarrollo Forestal, Manejo Sostenible de Agua y Suelo; en sector forestal, el Plan Nacional de Reforestación (R.S. N° 002-2006-AG), la Política Nacional Forestal y de Fauna Silvestre DECRETO SUPREMO N°009-2013-MINAGRI, la Estrategia Nacional Forestal 2002 - 2021 (DS. 031-2004-AG). Ley N° 2976335., la Ley Forestal y de Fauna Silvestre y su respectivo Reglamento Aprovechamiento de recursos forestales en tierras de comunidades nativas (DS 052- 2001-AG), la Ley de Áreas Naturales Protegidas LEY N° 26834 Política Nacional del Ambiente (D.S. N° 012- 2009-MINAM), la Ley sobre la conservación y aprovechamiento sostenible de la diversidad biológica LEY N° 26839, y la Ley de promoción de la inversión privada en reforestación y agroforestería (Ley N° 28852); y en residuos, el PLANAA 2021: Meta 100% de residuos sólidos del ámbito municipal son manejados, reaprovechados y dispuestos adecuadamente. Fuente: Construyendo Participativamente la Contribución Nacional: Propuesta del Perú (iNDC) para Consulta Pública: Responsabilidad climática para aumentar la competitividad y mejorar

192 La NDC en Adaptación se sostiene sobre (MINAM, 2015): Estrategia Nacional de Cambio Climático y las Estrategias Regionales, la segunda Comunicación Nacional y el Plan de Acción de Adaptación y Mitigación frente al Cambio Climático (PAAMCC), los Estudios de vulnerabilidad realizados a nivel nacional, regional y en cuencas priorizadas y resultados de proyectos y experiencias prácticas de adaptación, los Documentos de balance realizados en el marco del InterCLIMA, y las metas ya incluidas en planes y programas sectoriales. El Plan Nacional de Adaptación (NAP, por sus siglas en inglés) es el instrumento destinado a contribuir en el cumplimiento de los indicadores y metas de adaptación, establecidos en la iNDC peruana y en la ENCC. De este modo fomentará la capacidad de adaptación y resiliencia, al facilitar su incorporación transversal en los procesos de planificación e inversión del Estado, a partir de los sectores priorizados antes mencionados

193 En materia de adaptación la propuesta peruana incluye una sección de contribuciones para los diferentes sectores y sistemas priorizados sobre la base del estudio de las metas nacionales establecidas en diferentes planes y programas: Plan Bicentenario Plan Nacional de Gestión de Riesgos de Desastres - PLANAGERD, Plan de Acción Ambiental -PLANAA, Agenda Ambiente 2014, Planificación sectorial como el PLANGRACC-A12, Programas Presupuestales, Plan Integral de Mitigación y Adaptación frente a los efectos del cambio climático en la salud pública, entre otros.

194 Este último fue agregado en virtud de los resultados obtenidos durante el proceso de consulta pública.



II. Agenda 2030 de sostenibilidad ambiental

En el Perú, los ODS o la Agenda 2030 se están implementando desde los diferentes sectores del Estado. El ente rector es el Centro Nacional de Planeamiento Estratégico (CEPLAN). Para lograr la eficacia de intervenciones que permiten acelerar la implementación de la Agenda 2030 se está realizando el seguimiento y el cumplimiento de las prioridades del gobierno, en armonía con las políticas del Estado, principalmente en los sectores de salud, agua y saneamiento, formalización, seguridad, educación, anticorrupción e infraestructura¹⁹⁵.

El documento que contribuye a conocer el trabajo del Estado en materia de ODS es el Informe Nacional Voluntario¹⁹⁶, el cual es la principal fuente de información sobre las prácticas realizadas entre el Estado y la Sociedad Civil en esta agenda.

III. Acuerdo de Escazú

En el Perú se han generado algunos espacios donde el Estado y la Sociedad Civil han compartido e intercambiado opiniones y aportes sobre la negociación del Acuerdo de Escazú¹⁹⁷.

IV. Marco Legislativo

En el siguiente cuadro se resume la legislación nacional más relevante para el desarrollo de las prácticas de relacionamiento de que trata este informe¹⁹⁸.

¹⁹⁵ Ibid.

¹⁹⁶ CEPLAN (2016). Informe Nacional Voluntario. [online] CEPLAN. Disponible en: <https://goo.gl/2nM13s>

¹⁹⁷ Proceso de Consulta pública para revisar el Documento Preliminar sobre los Derechos de Acceso a la Información, Participación y Justicia en Asuntos Ambientales y Talleres realizados por el Ministerio del Ambiente y el Ministerio de Relaciones Exteriores.

¹⁹⁸ El cuadro es una muestra del marco legislativo que da sustento a las prácticas de relacionamiento. No ha sido foco de la investigación analizar su eficacia y adecuación.

Cuadro 11. Resumen de la legislación peruana relevante a los niveles de relacionamiento entre el gobierno y la Sociedad Civil

Legislación/ Marco institucional	Año	Objetivo o temas relevantes (en relación con el objetivo del diagnóstico).
Constitución Política del Perú ¹⁹⁹	1993	Presenta mecanismos asociados al concepto de participación ciudadana.
Ley de los derechos de participación y control ciudadano	1994	Regula el ejercicio de los derechos de participación y control ciudadanos
Ley Marco de Modernización de la Gestión del Estado	2002	En su Artículo 8 se hace referencia a la democracia participativa
Acuerdo Nacional	2002	Hacer referencia a la consolidación del régimen democrático y el Estado de derecho para asegurar un clima de estabilidad y cooperación política, promover la competencia democrática y garantizar elecciones libres y transparentes, el pluralismo y la alternancia en el poder. Declara que la democracia representativa es la base de la organización del Estado de derecho, que se refuerza y profundiza con la participación ciudadana permanente, ética y responsable, en el marco de la constitucionalidad.
Ley General del Ambiente ²⁰⁰	2005	Derechos de acceso a la información y a la participación ciudadana en materia ambiental.

199 Entre ellos el inciso 17 del Artículo 2 menciona que "Toda persona tiene derecho a participar, en forma individual o asociada, en la vida política, económica, social y cultural de la Nación. Los ciudadanos tienen, conforme a ley, los derechos de elección, de remoción o revocación de autoridades, de iniciativa legislativa y de referéndum". Por otro lado, el Artículo 31 se refiere a la participación ciudadana en asuntos públicos y menciona que "Los ciudadanos tienen derecho a participar en los asuntos públicos mediante referéndum; iniciativa legislativa; remoción o revocación de autoridades y demanda de rendición de cuentas".

200 En materia de acceso a la información se indica que "Toda persona tiene el derecho a acceder adecuada y oportunamente a la información pública sobre las políticas, normas, medidas, obras y actividades que pudieran afectar, directa o indirectamente, el ambiente, sin necesidad de invocar justificación o interés que motive tal requerimiento". En lo que concierne a la participación se menciona que "Toda persona tiene el derecho a participar responsablemente en los procesos de toma de decisiones, así como en la definición y aplicación de las políticas y medidas relativas al ambiente y sus componentes, que se adopten en cada uno de los niveles de gobierno. El Estado concierne con la Sociedad Civil las decisiones y acciones de la gestión ambiental".

2.7.2. Buenas prácticas de relacionamiento

Se identificaron 8 prácticas en la agenda de cambio climático, con énfasis en el proceso de elaboración e implementación de NDC y en el sector bosques²⁰¹, 4 prácticas en la agenda de ODS y 2 relacionadas con el Principio 10. En cuanto a niveles de relacionamiento, este estudio no ha identificado prácticas de alianza.

La siguiente sección presenta información sobre las acciones reconocidas como buenas prácticas²⁰²:

1. **Información, Diálogo, Colaboración-** Reuniones del Equipo Nacional de Prospectiva sobre Mitigación del Cambio Climático (ENPCC) y de los Grupos Técnicos Consultivos (GTC) en el marco del Proyecto de Planificación ante el Cambio Climático (PlanCC)
2. **Información, Diálogo, Colaboración-** Espacios de diálogo generados en el marco del trabajo del Grupo de Trabajo Multisectorial (GTM) encargado de generar información técnica para orientar la implementación de las Contribuciones Determinadas a Nivel Nacional (NDC)
3. **Información-** INFOCARBONO
4. **Diálogo-** Mesa de Concertación para la Lucha contra la Pobreza (MCLCP)
5. **Información, Diálogo-** Reuniones periódicas del Ministerio de Relaciones Exteriores con organizaciones feministas, de mujeres indígenas y mujeres afrodescendientes

2.7.3. Resultados: análisis de las prácticas de relacionamiento

Agenda: Cambio climático con énfasis en NDC y Bosques

En esta sección se presentan informaciones sobre las tres prácticas de relacionamiento seleccionadas como buenas prácticas en la agenda climática en el Perú: *las reuniones del Equipo Nacional de Prospectiva sobre Mitigación del Cambio Climático (ENPCC) y de los Grupos Técnicos Consultivos (GTC)* en el marco del Proyecto de Planificación ante el Cambio Climático (PlanCC) y los *espacios de diálogo generados en el marco del trabajo del Grupo de Trabajo Multisectorial (GTM)* encargado de generar información técnica para orientar la implementación de las Contribuciones Determinadas a Nivel Nacional (NDC), ambas prácticas de información, diálogo y colaboración que apuntan o apuntaron a fortalecer el diseño y la implementación de las NDC, y la página web *INFOCARBONO*, con fines de información.

201 Sectores seleccionados por la consultora responsable del capítulo nacional, considerando sectores que estuvieran incorporados en la NDC de cada país, tuvieran relevancia en cuanto a su impacto en la mitigación y/o adaptación y en los cuales se tuviera conocimiento previo acerca de la existencia de prácticas de relacionamiento con la Sociedad Civil.

202 El total de prácticas identificadas puede consultarse en Anexo 1.

1. REUNIONES DEL EQUIPO NACIONAL DE PROSPECTIVA SOBRE MITIGACIÓN DEL CAMBIO CLIMÁTICO (ENPCC) Y DE LOS GRUPOS TÉCNICOS CONSULTIVOS (GTC) EN EL MARCO DEL PROYECTO DE PLANIFICACIÓN ANTE EL CAMBIO CLIMÁTICO (PLANCC)



Nivel de relacionamiento

Información, Diálogo, Colaboración.



Antecedentes

El Proyecto Planificación ante el Cambio Climático (PlanCC)²⁰³ constituyó uno de los más importantes antecedentes técnicos que sirvió de base para el desarrollo de la NDC del Perú. Este plan se diseñó con dos objetivos específicos: (i) la necesidad de diseñar opciones de mitigación sectoriales para su implementación en el Perú a 2021 y 2050; y (ii) estimar los costos y potencial de reducción de emisiones de las opciones.

El proyecto PlanCC formó parte de un programa de cooperación internacional denominado MAPS (Mitigation Action Plans and Scenarios)²⁰⁴, que buscaba la colaboración entre países en vías de desarrollo (Colombia, Sudáfrica, Brasil, Chile y Perú) para establecer evidencia base que sirviera para la transición de largo alcance hacia economías robustas que se caractericen por ser eficientes en términos de carbono y capaces en términos de resiliencia climática.

El PlanCC ha podido ser una de las fuentes de la NDC del Perú en la medida en que el proceso se había legitimado por el trabajo desarrollado de forma rigurosa, teniendo en cuenta los límites de información y los elementos técnicos.



Resumen

Involucramiento de actores de la Sociedad Civil e instituciones académicas en el proceso del PlanCC. El PlanCC tuvo como objetivo principal construir las bases técnicas y científicas, así como las capacidades para explorar la factibilidad de un desarrollo “limpio” o “bajo en carbono” e incorporar el enfoque de cambio climático en la planificación del desarrollo del país.

Se han involucrado en el proceso actores estatales, así como varios actores sociales y académicos, lo que ha contribuido a la transparencia de su ejecución y de sus resultados. La estructura estuvo compuesta de la siguiente manera: Equipo de Investigación (EI), el Equipo Nacional de Prospectiva sobre Mitigación sobre Mitigación del Cambio Climático (ENPCC) ; Grupos Técnicos Consultivos (GTC).

²⁰³ <http://planccperu.org>

²⁰⁴ <http://mapsprogramme.org>



El ENPCC fue un grupo consultivo multisectorial que orientó y aseguró la legitimidad del proceso, encargado de discutir y decidir el enfoque, las opciones y los datos que se incluyeron en los escenarios elaborados por el equipo de investigación. El ENPCC se reunió 6 veces entre junio de 2012 y mayo de 2014, con un promedio de 89 participantes por cada reunión.

Asimismo, los GTC estuvieron conformados por expertos que fueron convocados para temas específicos que necesitaron mayor nivel de discusión. Fueron convocados de acuerdo a la necesidad de discutir los temas que surgieron en las diferentes etapas del proceso de investigación.

Análisis sobre accesibilidad



La participación de la Sociedad Civil en los espacios mencionados (ENPCC y GTC) fue orientada a actores técnicos y se llevaba a cabo por invitación.

Análisis sobre sostenibilidad



No existe un marco legal que regule la práctica. El financiamiento para su ejecución ha sido derivado de la cooperación internacional.

Análisis sobre pertinencia



El objetivo de la práctica es pertinente debido a que permitió construir escenarios de mitigación en el país hacia los años 2021 y 2050, respectivamente. Asimismo, porque estimó costos y potencial de reducción de emisiones de las diferentes opciones planteadas.

El sustento técnico y la rigurosidad de la información empleada aseguraron que el PlanCC fuera utilizado como principal fuente de información para la NDC.

Análisis sobre igualdad de género y equidad social



No se observaron medidas sensibles al género u orientadas a grupos especialmente vulnerables debido a que la invitación a participar recogió únicamente criterios técnicos.

2. ESPACIOS DE DIÁLOGO GENERADOS EN EL MARCO DEL TRABAJO DEL GRUPO DE TRABAJO MULTISECTORIAL (GTM) ENCARGADO DE GENERAR INFORMACIÓN TÉCNICA PARA ORIENTAR LA IMPLEMENTACIÓN DE LAS CONTRIBUCIONES DETERMINADAS A NIVEL NACIONAL



Nivel de relacionamiento

Información, Diálogo, Colaboración



Antecedentes

En el marco del proceso de implementación de la NDC, el Grupo de Trabajo Multisectorial (GTM) conformado por 13 ministerios y el Centro Nacional de Planeamiento Estratégico (CEPLAN) es el responsable de generar las herramientas necesarias para la puesta en marcha de la NDC peruana. Este fue creado mediante Resolución Suprema N° 005-2016-MINAM²⁰⁵, publicada el 21 de julio de 2016, teniendo una vigencia de 18 meses desde su instalación.

Luego de la creación de la Comisión Multisectorial (CM), encargada de la fase de diseño y construcción de la NDC en el año 2015, la misma elaboró el Informe Técnico Final, el cual contiene la propuesta peruana que posteriormente se comunicó a la CMNUCC. Este documento representó la base sobre la cual el GTM comenzó a desempeñar su trabajo.

El Grupo de Trabajo Multisectorial comenzó su labor en febrero de 2017 a través de su instalación política, y un mes después se elaboraron su Reglamento Interno y el Plan de Trabajo, que está dividido según enfoques de Mitigación y Adaptación, así como enfoque general referido a los arreglos institucionales al interior de los sectores involucrados en el proceso.

Sus funciones comprenden la elaboración de pautas generales que orienten a los sectores directamente relacionados con la NDC a realizar la evaluación y/o cuantificación de los costos directos e indirectos, cobeneficios ambientales y sociales y otros efectos económicos derivados de las iniciativas previstas en la NDC.



Resumen

El GTM diseña espacios de socialización amplios y reuniones técnicas que incorporen actores de la Sociedad Civil previamente identificados, según entrevista realizada al MINAM, que preside el GTM.

²⁰⁵ http://www.minam.gob.pe/wp-content/uploads/2016/07/rs_005-2016-minam.pdf

Las etapas de trabajo previstas por el GTM incluyen una etapa metodológica (evaluación/cuantificación de costos, cobeneficios, condiciones habilitantes) y una etapa de desarrollo (aplicar dichas metodologías a las medidas y/o acciones identificadas). La etapa de desarrollo va a requerir conocimiento especializado, más técnico y suficientemente inclusivo y a la fecha de cierre de este informe la Dirección General de Cambio Climático y Desertificación (DGCCD) se encontraba diseñando un espacio para este fin, en donde se buscaría contar con actores de la Sociedad Civil que puedan agregar valor a las discusiones en las mesas temáticas para Mitigación y para Adaptación.

En síntesis, lo que planifica el MINAM en cuestión de relacionamiento con la Sociedad Civil en el marco del GTM son dos espacios que funcionan en paralelo: uno amplio que permita socializar los avances en el proceso de implementación con participación masiva de los diferentes actores, y otro más técnico (por sectores) invitando a instituciones previamente identificadas a aportar en la discusión.

Estos espacios de relacionamiento se iniciaron en octubre de 2017 a través de “Dialoguemos”, espacio de diálogo que busca convocar a todos los actores, como la Sociedad Civil, el sector privado, los pueblos indígenas, las instituciones académicas y las ONG a trabajar en la implementación de las NDC, incluidos los enfoques de género, la interculturalidad y los aspectos intergeneracionales.

Análisis sobre accesibilidad



Está prevista la participación amplia de los diferentes actores de la Sociedad Civil, así como “espacios técnicos” a público direccionado. Para ello, se vienen llevando a cabo espacios denominados Dialogues, en los cuales se difunde información sobre la implementación de las NDC. Sin embargo, con respecto a la participación en el GTM, hasta la fecha se mantiene con los 13 ministerios y el Centro Nacional de Planeamiento Estratégico (CEPLAN).

Análisis sobre sostenibilidad



En lo que se refiere a la sostenibilidad, el trabajo del GTM se encuentra expresado en la Resolución Suprema N° 005-2016-MINAM, la misma que se refiere a su conformación.

Análisis sobre pertinencia



Ambos espacios de participación (ampliados y técnicos) son pertinentes por el grado de relevancia que el proceso de implementación de NDC representa.

Análisis sobre igualdad de género y equidad social



No se observaron medidas sensibles al género u orientadas a grupos especialmente vulnerables.

3. INFOCARBONO

Nivel de relacionamiento



Información

Antecedentes



El año 2014, a través del Decreto Supremo N° 013-2014-MINAM-CMNUCC, se aprobaron las disposiciones para la elaboración del Inventario Nacional de GEI (INFOCARBONO)²⁰⁶. Esta herramienta, compartida al público en general a través de una plataforma web, es el conjunto de acciones que busca recabar, evaluar y sistematizar la información referida a la emisión y remoción de GEI.

Resumen



Información presentada de manera pública sobre el Inventario Nacional de GEI.

La información que genera esta herramienta permite contribuir con los tomadores de decisión en la formulación de políticas, estrategias y planes de desarrollo que ayuden a reducir la emisión de GEI y cumplir los compromisos internacionales en materia de cambio climático.

Para poder mantener constantemente actualizada la información del Inventario presentada en la web, cada sector debe elaborar sus Reportes anuales de emisiones de GEI y enviarlas al punto focal REDD+ nacional (la Dirección General de Cambio Climático y Desertificación del MINAM) para que esta sea procesada y se elabore el Inventario Nacional. Al momento de cierre de este informe, Perú cuenta con su inventario para los años 2000, 2005, 2010 y 2012.

Esta información es de suma importancia, pues es entregada a la CMNUCC a través de los BUR y las Comunicaciones Nacionales.

Análisis sobre accesibilidad



El trabajo referido al INFOCARBONO se encuentra publicado en una plataforma web de acceso público²⁰⁷, que incluye información sobre la metodología aplicada y presenta los datos por año, por sector, así como la información de todos los Inventarios Nacionales disponibles.

Análisis sobre sostenibilidad



Es sostenible en la medida en que se ampara en un marco legal, el Decreto Supremo N° 013-2014-MINAM-CMNUCC, así como la Resolución Ministerial N° 168-2016-MINAM, que aprueba las nueve guías para la elaboración de informes anuales de GEI, las mismas que serán aplicadas por los sectores correspondientes para la recopilación, evaluación y sistematización de los datos.

²⁰⁶ <http://infocarbono.minam.gob.pe/>

²⁰⁷ <http://infocarbono.minam.gob.pe/>



Análisis sobre pertinencia

Los compromisos internacionales que el país presenta en materia de cambio climático requieren contar con un sistema de información de emisiones periódico que permita conocer realmente si las medidas implementadas están ayudando a disminuir las emisiones de GEI en los sectores correspondiente.



Análisis sobre igualdad de género y equidad social

No se observaron medidas sensibles al género u orientadas a grupos especialmente vulnerables. Esto se debe fundamentalmente a que la información puesta a disposición es de acceso público y los datos no realizan distinción alguna.

Agenda: Objetivos de Desarrollo Sostenible (ODS)

A continuación se presentan informaciones sobre las 2 prácticas de relacionamiento seleccionadas como buenas prácticas en la agenda de ODS en el Perú: **la Mesa de Concertación para la Lucha contra la Pobreza (MCLCP)**, espacio de diálogo sobre temas relacionados con la Agenda 2030, y Reuniones periódicas del Ministerio de Relaciones Exteriores con organizaciones feministas, de mujeres indígenas y mujeres afrodescendientes.

4. MESA DE CONCERTACIÓN PARA LA LUCHA CONTRA LA POBREZA (MCLCP)



Nivel de relacionamiento

Diálogo



Antecedentes

Este espacio fue creado en 2001, mediante el Decreto Supremo 001-2001-PROMUDEH. La Mesa está constituida por instituciones del sector público y de la Sociedad Civil.



Resumen

Mesa de Concertación para facilitar el Diálogo entre el Estado y la Sociedad Civil en materia de desarrollo humano integral, que articula el ámbito económico, social, ambiental e institucional de la vida de las personas. Tiene como uno de sus principales lineamientos: "Asegurar un abordaje integral que articule los objetivos económicos a los objetivos sociales"²⁰⁸.

La MCLCP tiene una estructura descentralizada con instancias de nivel local (distrital y provincial), departamental o regional y nacional. En todos sus niveles busca articularse y/o coordinarse con los otros espacios existentes de coordinación, participación o concertación, sectoriales o temáticos, en una perspectiva sistémica.

²⁰⁸ <http://www.mesadeconcertacion.org.pe/nuestro-enfoque>



Análisis sobre accesibilidad

La MCLCP posee una estructura nacional elegida por medio de una Asamblea, así como procedimientos para aprobar nuevos integrantes. La MCLCP está constituida por instituciones públicas y privadas, de los tres niveles de gobierno, teniendo mesas regionales, provinciales y distritales, cada cual con su propio Consejo Directivo.

La información generada por estos espacios se encuentra disponible además en su página web²⁰⁹.



Análisis sobre sostenibilidad

Fue formalizada el 18 de enero de 2001 mediante el Decreto Supremo 001-2001-PROMUDEH²¹⁰ y posteriormente fue transferida a la Presidencia de Consejo de Ministros (PCM) mediante el DS. N° 102-2011-PCM. Posee un presupuesto público asignado como recursos ordinarios.



Análisis sobre pertinencia

La pertinencia de este espacio se justifica en que es donde se discuten temas de interés nacional para tomar decisiones estratégicas, para abordar el desarrollo tomando en cuenta no solo aspectos económicos, sino también sociales y medioambientales, las cuales además deben estar alineadas con la Agenda 2030.



Análisis sobre igualdad de género y equidad social

La mesa tiene como uno de sus objetivos, concertar las políticas sociales en una perspectiva de desarrollo humano con enfoque de igualdad de género y equidad social. Asimismo, realiza actividades en torno a Derechos Humanos, género e interculturalidad.

²⁰⁹ <http://www.mesadeconcertacion.org.pe/publicaciones>

²¹⁰ http://mesadeconcertacion.org.pe/sites/default/files/decreto_supremo_001_-_2001-promudeh.pdf

5. REUNIONES PERIÓDICAS DEL MINISTERIO DE RELACIONES EXTERIORES CON ORGANIZACIONES FEMINISTAS, DE MUJERES INDÍGENAS Y MUJERES AFRODESCENDIENTES



Nivel de relacionamiento

Información, **Diálogo**



Antecedentes

La Cancillería tiene un rol de intermediario entre la Sociedad Civil y el Centro Nacional de Planeamiento Estratégico (CEPLAN)²¹¹, que es la entidad que acompaña el diseño de los planes nacionales, sectoriales y subnacionales para el desarrollo del país.



Resumen

Desarrollo de reuniones mensuales, por parte de la Dirección de Asuntos Sociales, en relación con el enfoque de género y los ODS, con organizaciones feministas, organizaciones de mujeres indígenas y afrodescendientes.

A lo largo de estas reuniones periódicas se comparte información sobre los sistemas multilaterales y se reciben aportes que luego se reflejan en documentos que desarrolla CEPLAN. También apoyan la participación de la Sociedad Civil, las instituciones académicas y empresas en conferencias internacionales.



Análisis sobre accesibilidad

La accesibilidad para participar en estos espacios, según la entrevista con la Cancillería, buscar incluir a diferentes grupos de mujeres (organizaciones feministas, mujeres indígenas, mujeres afrodescendientes, entre otros), a través de invitaciones directas.



Análisis sobre sostenibilidad

No existe presupuesto asignado ni reglas de implementación. Su aplicación recae en la gestión de los funcionarios de la Dirección de Asuntos Sociales del Ministerio de Relaciones Exteriores.



Análisis sobre pertinencia

Las reuniones se centran en la participación de las mujeres de distintas culturas como grupos humanos importantes para la implementación de las ODS en el

²¹¹ <https://www.ceplan.gob.pe/>

marco de su incorporación en la planificación del desarrollo nacional a través del CEPLAN. Por otro lado, la Cancillería también apoya la participación de la Sociedad Civil en conferencias internacionales.



Análisis sobre igualdad de género y equidad social

El objetivo mismo de la práctica es direccionada a la igualdad de género.

2.7.4. Conclusiones para el caso de Perú

Luego de realizar este primer esfuerzo por reconocer y analizar prácticas de relacionamiento en Perú, se ha podido observar que, sobre la base de las tres agendas analizadas, cada una de ellas presenta un grado de avance distinto en lo que respecta a su implementación, así como al relacionamiento entre los diferentes actores. Asimismo, se observa que, dentro de las prácticas identificadas, las agendas que más prácticas de relacionamiento presentan son las que cuentan con un mayor nivel de avance en su implementación (NDC).

Como parte de este trabajo se ha evaluado un universo amplio de prácticas de relacionamiento de las cuales 46% poseen un perfil de relacionamiento de información, 33% de diálogo, 13 % de consulta y 8% de colaboración²¹².

De acuerdo con la información analizada, el Estado peruano ha priorizado las prácticas de Información en cada una de las tres agendas, fundamentalmente en la de Cambio Climático con enfoque en NDC. Es en esta agenda que se ha procurado compartir información previa antes de la realización de la práctica en concreto. La Consulta Pública relativa al diseño y la construcción de la NDC peruana generó información y diferentes escenarios de mitigación a partir de los cuales la Sociedad Civil aportó (Por ejemplo, Eventos de socialización, Talleres Macro regionales, reuniones del Frente Público con sectores específicos). Un esfuerzo similar es el GTM, el cual busca llegar más allá mediante la conformación de mesas temáticas de trabajo entre el sector público y la Sociedad Civil para aportar en el marco del proceso de implementación de la NDC.

En materia de Diálogo, el funcionamiento del PlanCC ha sido la principal base técnica para la elaboración de las NDC y un equipo de profesionales (Frente Público) ha asegurado el relacionamiento con la Sociedad Civil a lo largo del proceso NDC, en su primera etapa. La voluntad política ha tenido un papel clave, dado que ni el PlanCC ni el Equipo del Frente Público se encontraron amparados en un marco legal. Sin embargo, ambas son consideradas, por la mayor parte de entrevistados, como buenas prácticas de relacionamiento en esta agenda.

Finalmente, en lo que respecta a la colaboración, el Plan CC también representa un caso emblemático sobre los aportes que la Sociedad Civil puede traer, aportando de manera concreta en la construcción e implementación de estas agendas.

²¹² Los porcentajes han sido calculados dividiendo el número de veces que un nivel de relacionamiento ha sido encontrado por la suma del total de niveles de relacionamientos encontrados (24) en las 14 prácticas. Por ejemplo, 11 de las 24 categorías de relacionamiento identificadas se han dado en el nivel de Información, es decir, 46%.

CAPÍTULO III:

RECOMENDACIONES





A partir de los resultados y las conclusiones, se presentan algunas recomendaciones generales para mejorar el desarrollo de las prácticas de relacionamiento y en la secuencia se presentan recomendaciones por criterio de buenas prácticas.

Recomendaciones generales:

- **Contar con metodologías e indicadores para la evaluación del impacto de las prácticas de relacionamiento entre la Sociedad Civil y el gobierno.** La mayoría de las prácticas examinadas no cuenta con una línea base, datos duros y sistemáticos de resultados o procesos instalados para evaluar el impacto de las prácticas de relacionamiento con la Sociedad Civil en la implementación de las agendas climática y de sostenibilidad. En este sentido, existen oportunidades de desarrollar mecanismos de evaluación que mejoren los aprendizajes y la teoría de cambio²¹³ de cada práctica, como lo viene haciendo el Programa ONU REDD en Argentina. En lo que se refiere a la evaluación de gobiernos abiertos, el informe “The impact of open government: Assessing the evidence” elaborado por el Center for Effective Public Management²¹⁴ recomienda involucrar a investigadores desde las etapas tempranas del diseño de programas y que se busque un equilibrio entre los métodos cuantitativos y cualitativos.
- **Generar intercambio y facilitar el aprendizaje regional.** La realización de una compilación de experiencias y lecciones aprendidas de los procesos de elaboración de políticas e implementación de proyectos que son género responsivos, culturalmente apropiados e inclusivos, coadyuvaría a fomentar un espacio de intercambio de experiencias entre las instituciones gubernamentales y la Sociedad Civil, y también aquellas llevadas adelante por el sector privado.
- **Generar e institucionalizar protocolos que promuevan el diálogo informado e inclusivo entre la Sociedad Civil y las instituciones de gobierno.** Por ejemplo, Costa Rica cuenta con una vasta experiencia en la implementación de comités ambientales, por lo que existen diversas buenas prácticas y lecciones aprendidas que pueden ser reconocidas e implementadas en la formación de comités o plataformas nuevos que permitan una relación directa y efectiva entre el gobierno y la Sociedad Civil. Esto con el objetivo de que dichos espacios puedan formalizarse con el fin de hacerlos sostenibles y eficaces y de que cuenten con apoyo político a largo plazo.
- **Promover la coordinación de agendas.** Los diagnósticos nacionales se centraron en el análisis de las tres agendas ya mencionadas, las cuales fueron tratadas de manera diferenciada ya que los actores clave en algunos casos eran distintos. Sin embargo, los análisis y las entrevistas mostraron que si bien se observan avances en la coordinación de las agendas, aún existen áreas de oportunidad para incrementar las sinergias naturales entre éstas. Por ejemplo, se identificaron prácticas compartidas para ODS y P10, pero menos para ODS y cambio climático, como es el caso del PACC de México que claramente vincula los ODS y el cambio climático, y aun menos prácticas que fueran transversales a las tres agendas. Un primer paso para avanzar en la coordinación es establecer mecanismos de comunicación entre los funcionarios encargados de las agendas, los cuales normalmente se encuentran en distintos ministerios o bien se desempeñan dentro del mismo Ministerio del Ambiente pero en reparticiones diferentes. Asimismo, para la

213 https://repositorio.cepal.org/bitstream/handle/11362/39055/7/S1501278_es.pdf

214 https://www.brookings.edu/wp-content/uploads/2016/12/gs_20161208_opengovernment_report.pdf

convocatoria de la Sociedad Civil se pueden compartir bases de datos e invitar a las organizaciones que trabajan en estos procesos a todas las reuniones.

- **Fortalecimiento de prácticas de Alianza y Colaboración.** Para fines de implementación de las agendas climática y de ODS, los niveles de relacionamiento de colaboración y alianza pueden ser de especial importancia, pues permiten fortalecer la acción de implementar, ampliando recursos técnicos, humanos y financieros. A pesar de eso, fueron relativamente pocas las prácticas de relacionamiento identificadas en esos niveles. En este sentido, se recomienda profundizar el análisis de las barreras y oportunidades que existen para el desarrollo de prácticas de alianza y colaboración en las agendas climática y de sostenibilidad ambiental; generar intercambios de experiencias y difundir buenas prácticas, promover alianzas entre actores estatales y la Sociedad Civil para fortalecer la relación gobierno-comunidad y aumentar la implementación de acciones innovadoras e incluyentes.

A continuación se presentan recomendaciones por criterio de análisis:

Accesibilidad

Las recomendaciones están alineadas con los “estándares de Participación ciudadana” según *Open Government Standards*²¹⁵:

Difusión amplia: Las prácticas abiertas deben ser promovidas ampliamente, combinando medios de comunicación, como Internet (página web, Facebook, Twitter, o publicaciones de llegada masiva), listas de correo, anuncios públicos, animando a todos a participar y en particular, a los grupos de interés comprometidos. Estas medidas fortalecerían la accesibilidad de actores que puedan ser partes interesadas en las agendas en cuestión y diversificarían los tipos de aportes y puntos de vista²¹⁶. Para las regiones poco comunicadas, como las zonas rurales, es importante el uso de otro tipo de herramientas para la difusión de información, como las radios comunitarias que existen en Chile, y las alianzas con medios locales.

Combinación de prácticas presenciales y virtuales: La accesibilidad se puede fortalecer combinando mecanismos de participación presenciales con virtuales, a través del uso de tecnologías de información y comunicación. En este sentido, se sugiere explorar la posibilidad de tener reuniones con sistemas de teleconferencia para permitir que representantes fuera de las grandes ciudades participen en estos espacios, así como dejar disponibles documentos de consulta en línea, como se ha hecho en el proceso de planificación energética en Chile y otras prácticas. Lo anterior promovería mecanismos de convocatoria y participación de representantes más amplia, lo que aumenta el potencial de identificar necesidades nacionales. Vale mencionar que el potencial de herramientas electrónicas para fortalecer la gobernanza y el relacionamiento de los gobiernos con la Sociedad Civil ha sido reconocido en los últimos años, pero que la forma de hacerlo para que cumpla con su potencial es fundamental, tal como sugiere la OECD en su Guía de Recomendaciones sobre Estrategias

215 Naser, Alejandra y Alvaro Ramírez Alujas, (2013), “Plan de gobierno abierto: Una hoja de ruta para los gobiernos de la región”, Santiago, CEPAL. 68 p. Serie Manuales No. 81, (LC/L.3802 - LC/IP/L.333), disponible en <https://biblioguias.cepal.org/EstadoAbierto/principioparticipacion>

216 Según principio de la no Exclusión del reporte de CEPAL: “3. No exclusión Se trata que todas las personas o grupos que tengan un interés por participar tengan la oportunidad de hacerlo. La exclusión de algún grupo de interés priva al proceso de conocer todos los puntos de vista y de anticipar aspectos conflictivos. Dejar fuera a un determinado grupo también es un elemento deslegitimador.” https://repositorio.cepal.org/bitstream/handle/11362/39055/7/S1501278_es.pdf



de Gobierno Digital (en inglés, *Recommendation of the Council on Digital Government Strategies*)²¹⁷ .

Plazos claros y razonables: Las prácticas de relacionamiento pueden contar con mejores aportes si son estructuradas de manera de asegurar el tiempo suficiente para permitir que las partes interesadas puedan aprender acerca de la materia, revisar los materiales y preparar sus aportes. La invitación con suficiente antelación también puede ampliar la accesibilidad a las prácticas de relacionamiento, pues permite que los actores puedan organizar su agenda y preparar su participación de forma efectiva. El momento de realización de la consulta también es importante, de manera a asegurar que los aportes recibidos puedan ser incorporados en el diseño de la política, ley o proyecto.

Información completa, clara y comprensible: El relacionamiento efectivo depende de que la partes estén informada sobre la materia en cuestión, así como sobre los procedimientos de participación. En este sentido, se recomienda que los materiales de apoyo para los procesos de relacionamiento se pongan a disposición de los participantes con antelación, en forma accesible y comprensible para el público²¹⁸ . Algunas de las prácticas mencionadas en este informe lo han hecho por medio de páginas web, como el proceso de co-creación del III Plan de Acción de

217 "The steady integration of new technologies (e.g. cloud computing, social media, mobile technology) into the everyday lives of people, businesses and governments is helping to open up governments and giving rise to new forms of public engagement and relationships that transcend public, private and social spheres. This new digital environment offers opportunities for more collaborative and participatory relationships that allow relevant stakeholders (i.e. citizens, business and non-governmental organisations), to actively shape political priorities, collaborate in the design of public services and participate in their delivery to provide more coherent and integrated solutions to complex challenges. Digitally enabled participation and production of services is changing people's expectations about their engagement with governments. As a result, new public governance approaches are needed to support a shift from governments anticipating citizens' and business's needs (citizen-centric approaches) to citizens and businesses determining their own needs and addressing them in partnership with governments (citizen-driven approaches). (...) The new possibilities, and the changing societal expectations that arise from them, require governments to re-examine their governance approaches and strategies." Disponible en: <http://www.oecd.org/gov/digital-government/recommendation-on-digital-government-strategies.htm>

218 http://repositorio.cepal.org/bitstream/handle/11362/40735/4/S1600931_es.pdf

Gobierno Abierto para Costa Rica. También se recomienda que las reglas sobre la forma de participar en las consultas sean claras e incluyan plazos y orientaciones sobre cómo deben ser suministrados los comentarios que deberán enviarse a la autoridad pública, así como los lugares y las fechas de las reuniones y la manera de obtener invitaciones para asistir y participar.

Retroalimentación con la Sociedad Civil: En los casos en que se invita a la sociedad para procesos de consulta, se sugiere realizar devolución acerca de los aportes o comentarios recibidos. La retroalimentación contribuye al involucramiento de los participantes y motivación para seguir siendo parte de esos procesos, dando mayor transparencia, legitimidad y sustentabilidad a estas prácticas. Un ejemplo, son los acuerdos que se han establecido en el Foro Nacional de Responsabilidad Social en Argentina, para lo cual se ha creado un grupo de emails para el seguimiento.

Asimismo se identifica como importante fortalecer capacidades en la Sociedad Civil para que puedan participar efectivamente de espacios de construcción de las agendas de sostenibilidad ambiental de los países. En ese contexto, la negociación del Acuerdo de Escazú es sin duda una buena práctica. El texto alcanzado es fruto de un ejercicio en el que gobiernos, expertos y la Sociedad Civil actuaron juntos para guiar el desarrollo del derecho ambiental de los próximos decenios en ALC.

Transparencia y rendición de cuentas: En las prácticas de consulta y diálogo, se recomienda dejar accesible no solo las informaciones preparatorias sino también las respuestas recibidas y la información sobre quiénes participaron mediante comunicaciones escritas o en audiencias públicas.

Sostenibilidad

Las prácticas que no son puntuales y cuentan con el sostén normativo, institucional y presupuestal, sea de presupuesto público, sea de proyectos, se benefician en viabilidad y continuidad.

En relación con la sostenibilidad, se recomienda:

Revisión de presupuestos públicos que integren de manera transversal criterios de cambio climático y sostenibilidad ambiental. Asignar recursos para reuniones de información y diálogo, pero sobre todo destinar recursos para las fases de seguimiento. Es importante que el proceso de relacionamiento se diseñe correctamente, cuente con recursos adecuados y nazca del deseo genuino de involucrar al público y de tener en cuenta sus aportaciones. Unos cauces bien diseñados pueden promover un funcionamiento democrático más eficiente, legitimar al gobierno, implementar con éxito nuevas medidas y lograr nuevos resultados sociales.²¹⁹

Transparencia de recursos financieros externos. Muchos de los recursos financieros para la implementación de la agenda de cambio climático provienen de la cooperación internacional, incluso varias NDC contemplan una parcela de reducción de emisiones de GEI condicional al financiamiento externo internacional. En este marco, se recomienda contar con mecanismos de acceso a la información, transparencia y rendición de cuentas sobre el uso de los mismos.

²¹⁹ Naser, Alejandra y Gastón Concha (2012). El desafío hacia el gobierno abierto en la hora de la igualdad; Santiago, CEPAL. Documentos de Proyectos No.465 (LC/W.465)



Igualdad de género y equidad social

Se han identificado algunas experiencias positivas de acciones destinadas a promover la equidad de género y la inclusión de actores vulnerables en las prácticas de relacionamiento con la Sociedad Civil, pero este es el criterio menos desarrollado en la mayoría de las prácticas revisadas en este estudio.

En cuanto al criterio de Igualdad de género y equidad social se recomienda:

Intercambio y aprendizaje direccionado. La difusión de las experiencias positivas puede beneficiar las prácticas de diálogo, consulta y otros niveles de relacionamiento que aún no tienen este componente contemplado, aumentando la representatividad de participación. Utilizar herramientas existentes que integran enfoque de género, tales como la “Herramienta para el Análisis de Vulnerabilidad Social a los Impactos Climáticos a Nivel Local en Áreas Naturales Protegidas”²²⁰ de México, permitiría recoger de manera diferenciada las percepciones de la población y generar acciones con mayor impacto.

Sistematizar prácticas que integran acciones sensibles al género y socialmente incluyentes para identificar por qué se logró hacer, qué mecanismos se utilizaron, qué barreras se encontraron, y así poder replicar los ejercicios.

Compartir experiencias desde los distintos sectores para fortalecer las prácticas de relacionamiento. Por ejemplo, la agenda de bosques a través del Programa ONU REDD ha hecho esfuerzos para incorporar a grupos vulnerables como los pueblos originarios. En muchas de las prácticas encontradas hay espacio para fortalecer la igualdad de género y reforzar la convocatoria a grupos vulnerables. En Perú, en el proceso vinculado a los ODS, en especial desde el rol de la Dirección de Asuntos Sociales de la Cancillería quien, a partir de su agenda de trabajo, incluyó la participación de las organizaciones feministas, así como de organizaciones de mujeres indígenas, y en el proceso de las NDC, que a través de la etapa de consulta

²²⁰ https://www.gob.mx/cms/uploads/attachment/file/248689/Diagnostico_rapido_vulnerabilidad_cc.pdf



pública para su diseño y construcción ha presentado una consideración mayor a grupos especialmente vulnerables (ej. Pueblos indígenas).

Facilitar el acceso a espacios de relacionamiento tomando en cuenta barreras de género o socio culturales. Por ejemplo, promover sesiones con opción a conectarse vía remota, en horarios accesibles (por ejemplo, mañana o tarde, no en horarios de comida que pueda implicar que mamás no asistan o no se conecten por tener que recoger a sus hijos e/o hijas de la escuela)- como promueve la REDMEERE en México, difundir información previa culturalmente adecuada, etc.

Reconocimiento de las lenguas nativas. En algunos contextos, sobre todo indígenas, el idioma puede ser una barrera para un relacionamiento efectivo. Se sugiere tomar en cuenta si se requiere difundir información y llevar las prácticas en las lenguas nativas, a ejemplo de lo que permite el Programa Mediadores Culturales, de Costa Rica. En este sentido, los ejercicios realizados desde la CONANP en que han llevado información a las ANPs en lenguas indígenas también se consideran buenas prácticas que logran mejorar la difusión de información con comunidades indígenas.

Pertinencia

En materia de pertinencia resalta el hecho de que en general las prácticas han sido identificadas como pertinentes. Sin embargo, el criterio de pertinencia se fortalece a través de prácticas que respondan a objetivos concretos y previstos en cada una de las agendas, así como a través del fortalecimiento de esfuerzos de evaluación que arrojen datos objetivos sobre el impacto real del relacionamiento con la Sociedad Civil.

CAPÍTULO IV:

HOJAS DE RUTA

A continuación se proponen hojas de ruta para tres de los países que formaron parte de este diagnóstico: Argentina, Chile y Perú.

Las mismas han sido elaboradas con el objetivo de ofrecer lineamientos que orienten a los funcionarios de los diversos organismos de gobierno en su esfuerzo por apalancar las buenas prácticas de relacionamiento con la Sociedad Civil con miras a consolidar las agendas climáticas ya existentes y a implementar nuevas iniciativas de esta índole.

Cada hoja de ruta se basa en el diagnóstico específico del país en cuestión e incluye recomendaciones extraídas de las conclusiones de otros países del diagnóstico, siempre y cuando se considere que el país pudiera beneficiarse del conocimiento o réplica de una práctica existente en otro país de la región o de alguno de sus componentes, para cada uno de los cinco niveles de relacionamiento en los que se basó el diagnóstico: Información, Diálogo, Consulta, Colaboración y Alianza.



4.1. Hoja de Ruta de Argentina

Compromisos NDC asumidos	<ul style="list-style-type: none"> Meta incondicional: Argentina no excederá la emisión neta de 483 millones de toneladas de dióxido de carbono equivalente (tCO₂eq) en el año 2030. La meta se logrará a través de la implementación de una serie de medidas a lo largo de la economía con énfasis en los sectores de energía, agricultura, bosques, transporte, industria y residuos. Esto representa una reducción del 18% con relación al Business as Usual (BAU). Meta condicional: Argentina no excederá la emisión neta de 369 millones de toneladas de dióxido de carbono equivalente (tCO₂eq) en el año 2030 condicionado a: a) financiamiento internacional; b) el apoyo a la transferencia, la innovación y el desarrollo de tecnologías (por ejemplo para medir y monitorear adecuadamente las reducciones/capturas obtenidas); c) el apoyo a la creación de capacidades para difundir buenas prácticas e implementar efectivamente las medidas propuestas. Esto representa una reducción del 37% con relación al BAU.
Otros compromisos climáticos asumidos	<ul style="list-style-type: none"> Argentina adoptó en marzo de 2018 el Acuerdo Regional sobre Acceso a la Información, Participación Pública y Acceso a la Justicia en Asuntos Ambientales en América Latina y el Caribe, conocido como LAC P10.
Hoja de Ruta	
Nivel Información	<p>Argentina cuenta con varios instrumentos legales para que la Sociedad Civil pueda acceder a la información pública, los que resultarían suficientes para lograr este objetivo, ya que existe una normativa específica para el libre acceso a información pública ambiental.</p> <p>Si bien el diagnóstico ha encontrado múltiples prácticas en el país con fines de información, como el Boletín Informativo REDD o el Sistema de Mapas de Riesgo del Cambio Climático (SIMARCC), la mayoría está orientada a difundir datos e informaciones a un público ya interiorizado sobre la cuestión. No se han identificado prácticas de sensibilización e involucramiento de nuevos actores y del público en general en la agenda climática. En este sentido, se podría replicar la práctica de Jamaica “Voices for Climate Change Education”, que consiste en una estrategia para comunicar el cambio climático a nivel nacional a través de una canCIÓN interpretada por artistas reconocidos o nuevos talentos. En Argentina hay numerosos artistas populares que podrían unirse en este sentido y llegar a un público masivo para sensibilizar sobre la temática del cambio climático.</p>

Si bien no establece los mecanismos específicos de relacionamiento, el Decreto 891/16, en el artículo 7, faculta al Gabinete Nacional de Cambio Climático “para convocar y/o requerir la participación de expertos y representantes de sectores con injerencia en la materia, de los distintos sectores de la Sociedad Civil y de los poderes del estado nacional, provincial, municipal y de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires”, por lo cual queda abierto a que se puedan instaurar relacionamientos de tipo Diálogo, que es lo que efectivamente sucede en la práctica. Una recomendación respecto a este nivel, que sumó el 38% de las prácticas analizadas en el diagnóstico del país, es generar e institucionalizar protocolos que promuevan el diálogo informado e incluso entre la Sociedad Civil y las instituciones de gobierno, siguiendo el caso de Chile, que tiene un Instructivo Presidencial de Participación Ciudadana.

Respecto a oportunidades de mejora, el diagnóstico ha analizado la Mesa Ampliada del Gabinete Nacional de Cambio Climático y el Foro Nacional de Responsabilidad Social para el Desarrollo Sostenible. Respecto de la Mesa Ampliada, y teniendo en cuenta que Argentina es un país federal y de amplias dimensiones, **se ha identificado un desafío de alcanzar representatividad tanto geográfica como de sectores o actores.** Por eso, **se sugiere trabajar en la federalización de las reuniones**, posiblemente a través de talleres regionales o transmisión en línea (*streaming*) de los encuentros. Asimismo, **se sugiere realizar informes de retroalimentación sobre las propuestas recibidas por parte de la Sociedad Civil; establecer un calendario anticipado de reuniones; publicar las invitaciones en páginas web y redes sociales, para promover una mayor variedad de actores de la Sociedad Civil y ampliar la lista de contactos del Ministerio; incluir una mesa de trabajo sobre cuestiones de Género; desarrollar acciones destinadas a evaluar cómo es la participación de la Sociedad Civil y grupos interesados; y fortalecer las metodologías participativas de las reuniones a través de la asesoría previa por parte de especialistas en facilitación de trabajos de grupo.**

Respecto del Foro Nacional de Responsabilidad Social para el Desarrollo Sostenible, se sugiere **establecer una normativa de formalización del Foro, así como hacer público el reglamento de participación en el mismo.** Al igual que en la práctica anterior, también **se sugiere trabajar en la federalización de las reuniones**, posiblemente a través de talleres regionales o del *streaming* de los encuentros de cada mesa temática.



<p>Nivel Consulta</p>	<p>A nivel de consulta, en Argentina existe una amplia normativa que permite implementar instrumentos como consultas populares o audiencias públicas.</p> <p>Respecto de oportunidades de mejora, el diagnóstico analizó el Taller sobre el texto de negociación del Principio 10. En este sentido, y en caso de que se repita una práctica de este tipo, se sugiere realizar un informe de retroalimentación sobre propuestas recibidas; transmitir las reuniones vía <i>streaming</i> para federalizar las actividades o en su caso realizar talleres regionales; publicar la invitación en la página web del Ministerio y redes sociales, para promover una mayor variedad de actores de la Sociedad Civil y ampliar la lista de contactos del Ministerio; realizar invitaciones focalizadas a grupos vulnerables y en especial a grupos indígenas que puedan dar su visión, con la debida pertinencia cultural; y desarrollar acciones destinadas a evaluar la participación de la Sociedad Civil y de los grupos interesados.</p> <p>Otra solución para la federalización ante la realización de prácticas similares a futuro sería la de lanzar una consulta del texto en línea, tal como se hizo con el “Proceso de elaboración de la Política Energética 2050” y el “Proceso de elaboración de la Estrategia Nacional de Cambio Climático y Recursos Vegetacionales”, ambos de Chile, que permitieron recoger opiniones de todo el país.</p>
<p>Nivel Colaboración</p>	<p>Mediante el artículo 7 del Decreto 891/16 de creación del Gabinete Nacional de Cambio Climático, queda abierta la posibilidad de instaurar relacionamientos a nivel de Colaboración, pero no habría otra normativa que regule este tipo de prácticas.</p> <p>Cabe destacar que solo el 4% de las prácticas identificadas en el diagnóstico del caso de Argentina fueron de colaboración, por lo que se abre una ventana de oportunidad para hacer hincapié en este tipo de actividades, en especial a la hora de implementar los planes sectoriales que están terminando de elaborarse en el marco de la NDC.</p> <p>En este sentido, podría replicarse la práctica “Programa Biogás del Instituto Costarricense de Electricidad (ICE)” de Costa Rica, que consiste en brindar asesoría y acompañamiento técnico para el manejo de la producción de biogás para la generación eléctrica a fincas que pertenecen a una gran diversidad de productores. En el caso de Argentina, se podría integrar al sector privado y/o a organizaciones de la Sociedad Civil en la implementación de proyectos específicos para alcanzar las metas de los planes sectoriales, en especial pensando en el Plan Sectorial de Energía, que incluye medidas relacionadas con la eficiencia energética que requerirán la colaboración de esos sectores.²²¹</p>

221 Plan de Acción Nacional de Energía y Cambio Climático. República Argentina. Disponible en: <https://www.argentina.gob.ar/ambiente/sustentabilidad/planes-sectoriales/energia>

Mediante el artículo 7 del Decreto 891/16 de creación del Gabinete Nacional de Cambio Climático, queda abierta la posibilidad de instaurar relacionamientos a nivel de Alianza, pero no habría otra normativa que regule este tipo de práctica, a pesar de que suelen darse de forma constante, como la participación de expertos en trabajos de consultoría, en especial para las Comunicaciones Nacionales o los Reportes Bienales de Actualización (BUR, por sus siglas en inglés).

En primer lugar, se debe tener en cuenta que sólo el 13% de las prácticas identificadas en el diagnóstico del caso de Argentina fueron de Alianza, pero que ninguna de ellas ha demostrado ser sostenible en el tiempo.

En este sentido, **una metodología que sería útil replicar en Argentina sería el Consejo Científico de Cambio Climático de Costa Rica**, que es un órgano de consulta independiente conformado por académicos, investigadores y expertos para asesorar al Gobierno de Costa Rica en materia de investigación científica y desarrollo tecnológico en el área del cambio climático. Esto generaría una base de conocimiento constante para la elaboración de políticas públicas en cambio climático en el país, lo que sería una práctica más sostenible que la contratación puntual de consultorías previamente mencionada.

Por otro lado, y dado que Argentina está trabajando en su Plan Nacional de Adaptación, sería interesante tomar la experiencia del Programa de Adaptación al Cambio Climático (PACC) para la región de las Grandes Islas del Golfo de México, que se basó en la participación formal de Baja California en el proceso de construcción y validación del PACC para la región, con un enfoque participativo, multicultural y de género. En este sentido, al ser Argentina un país muy amplio y diverso, se podría trabajar de manera regional y localizada para poder aportar de esta forma al Plan Nacional.

Por último, otra práctica interesante de replicar es la **“Estrategia Saber Hacer Colombia”**, que consiste en la documentación de un portafolio de experiencias nacionales y territoriales que contribuyen al cumplimiento de los ODS. Para ello, en Argentina podría tomarse como base el trabajo desarrollado por el Consejo Empresario Argentino para el Desarrollo Sostenible (CEADS), que creó una base de datos en este sentido²²², y darle mayor difusión a través de la página web de ODS del gobierno y sus redes. Asimismo, **ese portafolio de experiencias podría complementarse con los proyectos que se desarrollan en el marco del Foro Nacional de Responsabilidad Social**.

222 La base de datos de iniciativas está disponible en: <http://www.ods.ceads.org.ar/iniciativas-por-categorias/>

4.2. Hoja de Ruta de Chile

Compromisos NDC asumidos

I. Mitigación

Meta incondicional: reducir para 2030 sus emisiones de CO₂ por unidad de PIB en un 30% con respecto al nivel alcanzado en 2007.

Metas condicionales:

- Aumentar esa reducción entre 35% y 45% por unidad de PIB condicionado al apoyo de financiamiento internacional.
- Manejo sustentable y recuperación de 100.000 hectáreas de bosque, principalmente nativo, que representará capturas y reducción de Gases de Efecto Invernadero en alrededor de 600.000 toneladas de CO₂ equivalente anuales, a partir de 2030, condicionado a la aprobación de modificaciones de la Ley sobre Recuperación de Bosque Nativo y Fomento Forestal.
- Forestar 100.000 hectáreas, en su mayoría con especies nativas, que representarán capturas de entre 900.000 y 1.200.000 toneladas de CO₂ equivalente²²³ anuales, a partir del 2030, condicionado a la prórroga del Decreto Ley 701 y a la aprobación de una nueva Ley de Fomento Forestal.

II. Adaptación; disponer de las herramientas necesarias para enfrentar los impactos del Cambio Climático a 2021:

- Implementar acciones concretas para incrementar la resiliencia en el país, en el marco del Plan Nacional de Adaptación al Cambio Climático y de los planes sectoriales, con una perspectiva descentralizada y buscando la integración de los esfuerzos entre los distintos niveles de decisión (nacional, regional, municipal);
- Identificar fuentes de financiamiento para implementar dichos planes;
- Crear sinergias con las acciones de mitigación y maximizar los beneficios provenientes de los pilares de desarrollo y construcción de capacidades y de creación y transferencias de tecnologías.
- Fortalecer el marco institucional para la adaptación en Chile.
- Preparar métricas y mecanismos de medición de los planes sectoriales.

A partir del año 2021, se espera iniciar un nuevo ciclo para los planes sectoriales, contar con un Plan Nacional de Adaptación actualizado y desarrollar un ejercicio de evaluación nacional al 2026, a través de indicadores de vulnerabilidad y metodologías para determinar el aumento de la capacidad adaptativa de las personas, las comunidades y los sistemas que se verán afectados por el cambio climático.

²²³ CO₂ (dióxido de carbono) equivalente: concentración de dióxido de carbono que podría causar el mismo grado de forzamiento radiativo que una mezcla determinada de dióxido de carbono y otros gases de efecto invernadero. <https://www.ipcc.ch/pdf/glossary/tar-ipcc-terms-sp.pdf>. Pág. 5.

III. Construcción y fortalecimiento de capacidades;

- Elaborar modelos de proyección que puedan compartir y difundir a nivel nacional e internacional, con esfuerzos individuales y en conjunto con otros países;
- Realizar capacitaciones de manera conjunta con otros países a naciones que lo requieran en la preparación y comunicación de sus contribuciones nacionales tentativas, inventarios de emisiones de gases de efecto invernadero, comunicaciones nacionales, informes bienales de actualización y acciones nacionales apropiadas de mitigación (NAMAs)
- Elaborar instrumentos de fomento para la investigación y el desarrollo de capacidades a nivel nacional y subnacional, fortaleciendo la capacidad de respuesta de comunidades y gobiernos locales, de manera de robustecer la capacidad adaptativa nacional a través del desarrollo institucional y el fortalecimiento de las capacidades de aquellos grupos y sectores del país más vulnerables a los impactos del cambio climático.

IV. Desarrollo y transferencia de tecnologías;

- Contar en 2018 con una estrategia para el desarrollo y la transferencia tecnológica que incluya: análisis de línea base sobre gasto e inversiones en tecnología; mapeo de necesidades y establecimiento de prioridades tecnológicas para el cambio climático, identificación de elementos sinérgicos a ser aprovechados en implementación tecnológica para adaptación y mitigación del cambio climático.

V. Financiamiento;

- Comunicar en 2018 una Estrategia Nacional Financiera transversal frente al cambio climático, que incluirá: análisis periódico del gasto público en cambio climático directo e indirecto, actualizable todos los años a partir de 2020; creación de una institucionalidad interna para gestionar y coordinar la relación con el Green Climate Fund, a cargo de levantar y evaluar la cartera de proyectos financiables desde una perspectiva multisectorial; diseño de instrumentos financieros para fines como la adaptación y transferencias tecnológicas.

Otros
compromisos
climáticos
asumidos

En relación con el P10, Chile y Costa Rica han sido los grandes impulsores del Acuerdo de Escazú sellado en 2018. Chile se ha comprometido a seguir liderando la agenda de Acceso a la Información, a la Participación Pública y al Acceso a la Información en Asuntos Ambientales, firmando y ratificando el Acuerdo una vez sea abierto e incentivando a otros países a hacerlo²²⁴.

En relación con la Agenda 2030 y los ODS, Chile ha reafirmado su compromiso a partir de la institucionalización de la Agenda en el país, mediante la creación del Consejo Nacional para la Implementación de la Agenda para el Desarrollo Sostenible (integrado por diversos Ministerios); la organización de la Red Gubernamental ODS; la conformación de Comisiones y Grupos de Trabajo integrados por organismos públicos, sector privado, Sociedad Civil e instituciones académicas, con el apoyo del Sistema de Naciones Unidas. En este ámbito, Chile trabaja sobre la base de cuatro ejes: 1) Alcanzar un desarrollo económico y social sostenible e inclusivo; 2) Disminuir la pobreza y la desigualdad; 3) Hacer frente al cambio climático, resguardando la diversidad biológica y de los recursos naturales, y promoviendo la innovación; y 4) Fortalecer las instituciones y la democracia²²⁵.

224 <https://minrel.gob.cl/comunicado-conjunto-costa-rica-chile-sobre-la-apertura-a-la-firma-del/minrel/2018-06-07/104324.html>

225 <http://www.ministeriodesarrollosocial.gob.cl/noticias/chile-reafirma-su-compromiso-con-la-agenda-2030-y-los-objetivos-de-desarrollo-sostenible-tras-rendir>

Hoja de Ruta

Nivel Información	<p>Chile cuenta con un marco legal general que favorece el acceso a la información pública y la participación de la Sociedad Civil en la gestión pública. De igual forma, cuenta con un marco legal específico para facilitar el acceso a la información y la participación de la Sociedad Civil en los asuntos ambientales. Es así como, del total de prácticas de relacionamiento identificadas, un 38% corresponde al nivel de Información, lo que pone de manifiesto el convencimiento acerca de la importancia de generar y entregar información ambiental y climática.</p> <p>Destaca, además, un amplio uso de tecnologías y herramientas web para mayor difusión. Algunos ejemplos son la Plataforma Digital de Cambio Climático (Base digital del clima)²²⁶, el Sistema Nacional de Inventario de Gases de Efecto invernadero de Chile (SIN Chile)²²⁷ y el SINIA (Sistema Nacional de Información Ambiental).</p> <p>Sin perjuicio de estas herramientas, sería positivo que las instituciones públicas tuvieran la capacidad de adaptarse e innovar en los mecanismos y medios utilizados para la diseminación de información con el objeto de llegar a diferentes públicos objetivos. Por ejemplo, en localidades socialmente vulnerables y/o rurales el acceso a internet es generalmente nulo o limitado; por el contrario, los medios de comunicación locales como radios o anuncios en recintos públicos son más cercanos en la entrega de información. Hay que también pensar en el público meta a la hora de entregar información, readecuando el lenguaje y los mensajes.</p> <p>Asimismo, se recomienda aumentar la accesibilidad y el universo de actores a los que se transmite información. Es necesario avanzar hacia la determinación más participativa de esta información, vale decir, que la ciudadanía participe señalando cuál es la información faltante o que requiere y que debiera ser generada y publicada por el ente público.</p> <p>En materia de medio ambiente y cambio climático, mucha información es técnica y en lenguaje complejo. Se recomienda hacer mayores esfuerzos para presentarla de manera más simple y comprensible. Finalmente, para promover la inclusión social se recomienda traducir los instrumentos normativos y de planificación climática y ambiental a la lengua de pueblos originarios.</p> <p>Algunas buenas prácticas en este nivel se pueden encontrar en Colombia. Por ejemplo, el Departamento Nacional de Planeación (DNP) de Colombia tiene un canal de YouTube cuyos objetivos fundamentales incluyen la preparación, el seguimiento de la ejecución y la evaluación de resultados de las políticas, planes generales, programas y proyectos del sector público, entre los cuales se tratan los temas de medio ambiente y cambio climático. A través de esta herramienta se busca llegar a todas las regiones mediante una transmisión de treinta minutos todos los domingos a las nueve de la mañana en el canal institucional de Colombia. Asimismo, y con el fin de facilitar la comprensión con relación a los documentos de Estado, se creó la estrategia denominada “<i>Sencillo</i>” promovida a través de DNP noticias en la que se hace un llamado a las entidades públicas a participar en el concurso nacional de lenguaje claro para que presenten todo tipo de documentos, y formularios de mayor impacto ciudadano, los cuales se cree pueden no ser de fácil comprensión para las personas, con el fin de que el DNP traduzca el contenido de los mismos a un lenguaje ciudadano.</p> <p>Por otra parte, Colombia también cuenta con una herramienta web creada por la Agencia Presidencial para la Cooperación Colombia (APC) denominada <i>Ciclope APC</i> que facilita el acceso a la información relacionada con la cooperación internacional que recibe el país, permitiendo ubicar geográficamente los recursos comprometidos de la cooperación internacional no reembolsable en los programas y proyectos de Colombia en el ámbito nacional, departamental y municipal, incluidos los recursos recibidos de la cooperación internacional para hacer frente al cambio climático en el país.</p>
-------------------	---

226 <http://basedigitaldelclima.mma.gob.cl/>

227 <http://www.snichile.cl/>

Nivel Diálogo

Si bien solo un 20% de las prácticas identificadas en el diagnóstico corresponde al nivel de Diálogo, este tipo de procesos ha ido adquiriendo mayor relevancia a medida que se avanza en la implementación de la agenda climática y de sostenibilidad ambiental. Buenos ejemplos de este tipo de práctica son los que se han dado en el marco de la elaboración de la Política Energética 2050, la Estrategia Nacional de Cambio Climático y Recursos Vegetacionales (ENCCRV) 2017-2025 y las Comisiones y Grupos de Trabajo para la implementación de la Agenda 2030 y los ODS. Sin embargo, cada uno de estos procesos se ha desarrollado bajo diferentes modalidades, pues en el país no existe un procedimiento normado que garantice ciertos estándares mínimos y que pueda medir el impacto de este en la implementación de las agendas climática y de sostenibilidad ambiental.

En tal sentido, resulta clave desarrollar protocolos -institucionalizados y reglamentados- que promuevan el Diálogo informado e inclusivo entre la Sociedad Civil, el sector privado y las instituciones de gobierno.

La formalización de estos espacios permitirá su sostenibilidad, efectividad y respaldo político a lo largo del tiempo. Lo anterior será, especialmente, relevante considerando el momento clave en el que se encuentra Chile producto de la reciente adopción del Acuerdo de Escazú relativo a la protección de los derechos de acceso a la información, a la participación y a la justicia en temas ambientales y de los procesos que tendrán lugar en los próximos años, entre los cuales se encuentran: 1) el proceso de revisión y actualización de la Contribución Determinada a Nivel Nacional (NDC) que requerirá del ajuste permanente de las políticas climáticas cada 5 años y con relación al objetivo del Acuerdo de París; 2) la discusión nacional para elaborar la Ley Marco de Cambio Climático, la cual busca ser construida desde las regiones a través de un proceso altamente participativo; y 3) la continuación del establecimiento de la Agenda 2030 a nivel nacional.

Si bien en el marco de estas agendas se ha avanzado en la creación de instancias de diálogo como comités, consejos y comisiones, se recomienda revisar de qué manera y en qué medida estas instancias interactúan entre sí de tal forma que funjan como verdaderos espacios de sinergia y construcción, evitando la duplicidad de roles y funciones. Lo anterior es de suma relevancia si se considera que el tiempo y la capacidad de participación, tanto del gobierno como de los actores no gubernamentales, es limitada.

Por otra parte, si bien el funcionamiento de estas prácticas de diálogo generalmente queda respaldado en actas, tanto la elaboración como el contenido de estas minutas quedan supeditados a la voluntad del técnico o funcionario responsable de su redacción. Por lo tanto, se recomienda avanzar en los niveles de transparencia y disponibilidad de la información generada y discutida en estas instancias. Por ejemplo, se podrían realizar las sesiones con transmisión en vivo y vía *streaming* para que los interesados puedan acceder desde cualquier lugar al contenido íntegro del diálogo.

En vista de lo anterior, resultaría interesante considerar las experiencias de Diálogo impulsadas desde México con miras a la elaboración de sus respectivas leyes generales de cambio climático.

Nivel Diálogo	<p>1) El Consejo de Cambio Climático C3 que funge como órgano permanente de consulta de la Comisión Intersecretarial de Cambio Climático (CICC) y está integrado por miembros de los sectores social, privado y académico, con reconocidos méritos en cambio climático; 2) la Iniciativa Red Mujeres en Energía Renovable y Eficiencia Energética (REDMEREE) que tiene por objeto darle representación y visibilidad a las mujeres en el ámbito de Energía Renovable y Eficiencia Energética, promoviendo el empoderamiento y la participación de las mujeres en condiciones de igualdad, en todas las etapas de la cadena de valor, así como la toma de medidas para abrir y garantizar oportunidades de educación, formación, capacitación, empleo, emprendimiento y liderazgo para las mujeres en todos los niveles necesarios; y 3) la Alianza México Resiliente albergada bajo la Comisión Nacional de Áreas Naturales Protegidas (CONANP), conformada por representantes de gobierno, organizaciones de la Sociedad Civil, agencias internacionales, instituciones académicas, grupos comunitarios y locales que desarrollan actividades o habitan dentro de las Áreas Protegidas de México, buscando fomentar la coordinación, vinculación, colaboración, intercambio de experiencias y conocimiento en materia de cambio climático y conservación de la biodiversidad entre los socios.</p>
Nivel Consulta	<p>De las prácticas de relacionamiento identificadas en el diagnóstico, solo un 20% abarcó el nivel de Consulta. No obstante, en Chile, el proceso de Consulta Pública para asuntos ambientales se encuentra estandarizado e incorporado en la legislación ambiental. Es importante señalar que no todos los procesos de Consulta desarrollados en el país desde la promulgación de la ley ambiental han contado con los recursos humanos y financieros necesarios para llegar con los talleres presenciales a todo el territorio nacional. En ocasiones, además, los tiempos destinados para la consulta resultan limitados dada la envergadura de la política, del plan y/o del instrumento de política pública que se está consultando. En este sentido, es importante que los procesos de consulta vayan acompañados de presupuesto, los encuentros y reuniones sean informados con anticipación y realizados en un lapso de tiempo razonable, de manera de lograr buenas convocatorias. Adicionalmente, se puede considerar el uso de <i>streaming</i> para llegar a más lugares, sobre todo en aquellos casos en que los encuentros locales son esporádicos debido a la escasez de recursos.</p> <p>En los últimos años, los procesos de Consulta también se han hecho extensivos a otras políticas que tienen incidencia en el cambio climático y el desarrollo sostenible. Tal es el caso de la elaboración del Plan de Acción Nacional de Cambio Climático (PANCC), la Política Energética 2050 y de la Estrategia Nacional de Cambio Climático y Recursos Vegetacionales 2017-2025 (ENCCRV).</p> <p>En general, las convocatorias a los procesos de consulta han sido muy amplias, lo que significa la llegada de una pluralidad de actores a los encuentros y/o talleres, con aportes disímiles. En ocasiones esto resulta positivo, sin embargo, en otras es mejor realizar reuniones por grupos específicos, de manera de obtener aportes concretos por actor. En tal sentido, se recomienda rediseñar este esquema de relacionamiento a objeto de abrir diferentes puertas de acceso a los aportes de los distintos grupos de la Sociedad Civil. Asimismo, se recomienda que las convocatorias se realicen de manera anticipada y hacia un público más amplio con el fin de fomentar la participación de nuevos actores.</p> <p>Otro tema clave en el caso de las Consultas es realizar siempre un proceso de retroalimentación a los participantes, de manera que puedan medir el impacto que tiene su aportación en la elaboración de las políticas y acciones climáticas y de sostenibilidad ambiental.</p>

Nivel Consulta	<p>Chile ha anunciado que revisará y actualizará su NDC. En este sentido, es importante rescatar la experiencia del proceso de revisión llevado adelante por Argentina y que consideró la participación del sector privado, las universidades, la Sociedad Civil y los gobiernos locales en la conformación de la Mesa Ampliada del Gabinete de Cambio Climático. Este proceso consideró la realización de una serie de reuniones donde la Sociedad Civil tenía la oportunidad de entregar sus opiniones, comentarios y aportes en el diseño y avance de la política climática, sin perjuicio de que aún existan desafíos para alcanzar la representatividad y facilitar la participación de actores regionales, ya sea a través de la realización de talleres regionales y/o <i>streaming</i>.</p> <p>En este proceso, es importante pensar en una estructura que se mantenga a lo largo del tiempo ya que la NDC tendrá que ser revisada cada 5 años y cada nueva revisión deberá necesariamente ser más ambiciosa que la anterior.</p>
Nivel Colaboración	<p>Las prácticas en el nivel de Colaboración son escasas, pues llegan apenas al 18% de las identificadas en el Informe Regional. Esto puede deberse a que las agendas climática y de sostenibilidad ambiental están recién en sus fases iniciales de implementación y las Colaboraciones representan, junto al nivel de Alianzas, uno de los mayores desafíos en materia de relacionamiento. Destacan en este ámbito las Comisiones y los Grupos de Trabajo para la implementación de la Agenda 2030 que durante 2017 permitieron elaborar el primer “Informe de Diagnóstico e Implementación de la Agenda 2030 y los Objetivos de Desarrollo Sostenible en Chile”.</p> <p>Procesos como este deben replicarse en otras esferas de la agenda climática, como por ejemplo el proceso de actualización e implementación de la NDC al 2020, con especial atención a la incorporación de la perspectiva de género y equidad social en los futuros compromisos climáticos del país.</p> <p>Con todo, más allá del establecimiento de las comisiones y grupos de trabajo que fomenten el nivel de Colaboración en el marco de la agenda 2030, se recomienda replantear la estrategia que enmarca su funcionamiento, pues se requiere que los 3 pilares de la sostenibilidad (social, ambiental y económico) trabajen de manera integrada y articulada y no como agendas separadas. De esa manera se logrará avanzar hacia mejores y mayores niveles de igualdad y sostenibilidad.</p> <p>Finalmente, se recomienda diseñar prácticas de colaboración que realmente reconozcan el valor de la Sociedad Civil como un legítimo otro, vale decir, vista no únicamente como un público objetivo que necesita recibir capacitaciones, sino también como un ente clave que puede capacitar a su vez al organismo público en materias climáticas o ambientales que están fuera de su ámbito de competencia.</p> <p>Es este sentido, resultan fundamentales las enseñanzas que se puedan extraer del proceso de formulación de la Estrategia Nacional de Cambio Climático y Recursos Vegetacionales. También se pueden tomar lecciones aprendidas de Costa Rica con la elaboración de su Estrategia REDD+ y su Programa de Mediadores Culturales mediante el cual se ha buscado integrar el componente cultural de los pueblos indígenas con el componente técnico y científico del cambio climático para comprender las implicaciones de REDD+ en sus territorios y transmitir la información a las comunidades locales. El Programa de Mediadores Culturales logró, además, avanzar en procesos de mayor inclusión y apropiación del programa REDD+ por parte de las comunidades indígenas participantes, algo que en el caso de Chile requiere un mayor desarrollo, según muestra el Diagnóstico.</p>

Nivel Alianza

La práctica de relacionamiento en forma de Alianza es aún más incipiente en Chile en lo referido a la implementación de las agendas climática y de sostenibilidad ambiental. De hecho, solo el 5% de las prácticas identificadas corresponden a esta categoría y dicen relación con programas de capacitación en materia de cambio climático y con el proceso de evaluación del Plan de Acción Nacional de Cambio Climático 2008-2012. Muy probablemente la existencia de pocas prácticas en el nivel de Alianza se vincula, al igual que en el nivel de colaboración, con las fases iniciales de implementación de las agendas climática y de sostenibilidad ambiental. No obstante, se requiere un análisis en mayor profundidad para identificar las barreras que impiden su desarrollo y revelar su potencial para avanzar en la implementación de dichas agendas, ampliando el uso de recursos técnicos, humanos y financieros.

Dentro del diagnóstico destacan iniciativas como la Estrategia Saber Hacer Colombia que se distingue por la creación de un portafolio de experiencias nacionales y territoriales con el fin de generar y permitir el aprendizaje de prácticas, métodos y experiencias clave para el desarrollo, mediante la documentación de casos en Filantropía e Inversión Social Privada que contribuyan al cumplimiento de los ODS y a los retos impuestos en la Agenda 2030, lo que puede resultar atractivo e innovador en Chile para el acercamiento entre las organizaciones de la Sociedad Civil y el gobierno

Otra experiencia interesante en Colombia es lo realizado por el Comité de Gestión Financiera SISCLIMA, instancia de coordinación interinstitucional y diálogo público privado acerca de finanzas y cambio climático. Destaca la labor que realiza para resaltar la importancia del sector privado en la movilización de recursos para el cumplimiento de los compromisos del país en materia de cambio climático, y entender el rol del sector público para facilitar la movilización de estos recursos. Para ello, cada año realiza un evento llamado Finanzas del Clima que funge como plataforma de Alianza y Colaboración entre actores vinculados al cambio climático y a la sostenibilidad ambiental.



Recomendaciones Transversales	<p>Se recomienda analizar de manera sinérgica las instituciones y los procesos impulsados desde los organismos públicos, ya que existen agendas y procesos en materia climática y ambiental en Chile que deben dialogar y articularse entre sí, como por ejemplo, la evaluación de desempeño ambiental de la OCDE, el desarrollo de la agenda 2030, la evaluación de los compromisos climáticos y los compromisos de la Alianza Pacífico, entre otros. Frente a estos procesos, el rol de la Sociedad Civil como ente observador y participante resulta clave.</p> <p>De todas formas, la participación de la Sociedad Civil no puede representar una carga para la misma, por lo que se recomienda la promoción y creación de fondos nacionales y regionales que apoyen la participación de personas e instituciones no gubernamentales en estos procesos.</p> <p>Se recomienda asimismo avanzar en el diseño participativo de mecanismos de seguimiento que faciliten el acompañamiento por parte de la Sociedad Civil de manera que no representen una carga económica o excesiva en tiempo para la misma. Para ello, las nuevas herramientas de la tecnología de la información cumplen un papel fundamental.</p> <p>Para estos efectos se recomienda la articulación con los observatorios nacionales en materia climática y de sostenibilidad ambiental que ya han sido creados, tales como:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Agenda 2030 y Objetivos de Desarrollo Sostenible²²⁸ • Contribución Determinada a Nivel Nacional (NDC)²²⁹ <p>Se recomienda seguir integrando de manera transversal el desarrollo e implementación de prácticas de relacionamiento en los cinco niveles con un enfoque de género y equidad social.</p> <p>Se sugiere seguir avanzando en la descentralización de la agenda climática y ambiental a través de los diferentes niveles, teniendo como eje rector el desarrollo de prácticas de relacionamiento y participación informadas y con enfoque de derechos. Lo anterior debe llevarse a cabo tanto a nivel interno como internacional, fomentando no solo el intercambio de experiencias sino fundamentalmente el accionar conjunto entre actores y países en América Latina.</p>
-------------------------------	---

228 <http://proyectoasocia2030.cl/>

229 <http://www.compromisosclimaticos.cl/>

4.3. Hoja de Ruta de Perú

Compromiso NDC asumidos	<p>Mitigación: Reducción del 30% respecto a las emisiones de Gases de Efecto Invernadero (GEI) proyectadas para el año 2030, en el marco de un escenario Business as Usual (BaU). Asimismo, el Estado peruano considera que un 20% de reducción será implementado a través de inversiones y gastos con recursos internos, públicos y privados (propuesta no condicionada), y que el restante 10% estará supeditado a la disponibilidad de financiamiento externo internacional y condiciones favorables (propuesta condicionada).</p> <p>Adaptación: “Al 2030, el Perú se adapta a los efectos adversos y aprovecha las oportunidades que impone el cambio climático”.</p>
Otros compromisos climáticos asumidos	Perú firmó el acuerdo del Principio 10, quedando pendiente su ratificación por parte del Congreso de la República a la fecha de la publicación de este estudio.

Hoja de Ruta

Nivel Información	Las disposiciones para la elaboración del Inventario Nacional de Gases de Efecto Invernadero están abiertas al público en general a través de la plataforma web INFOCARBONO.
-------------------	--

En el caso de Perú, las prácticas identificadas para el diagnóstico a nivel de Información representan el 46% de todas las prácticas. Esto indica que hay un buen avance en el país con respecto a la publicación de la información relacionada con la agenda climática del país. INFOCARBONO se destaca por su accesibilidad y la relevancia de la información que presenta -incluida la metodología de estimación-. Si bien la normativa establece que esta información debe ser desarrollada de forma anual por los diferentes ministerios pertinentes, actualmente solo se cuenta con información para los años 2000, 2005, 2010 y 2012, por lo que se sugiere que se tomen las medidas necesarias para poner a disposición del público un mayor rango de información, así como datos más actualizados para que esta iniciativa siga siendo relevante y representativa de los esfuerzos del país en la mitigación del cambio climático.



Nivel Diálogo	<p>El 33% de las prácticas de relacionamiento del diagnóstico de Perú se identificaron a nivel de Diálogo. Cuatro fueron desarrolladas en el mismo.</p> <p>El desarrollo del Proyecto de Planificación ante el Cambio Climático - PlanCC ha asegurado el relacionamiento de la Sociedad Civil a lo largo del proceso de NDC en su etapa inicial (iNDC). La voluntad política ha desempeñado un papel clave, dado que el PlanCC no se encuentra amparado en un marco legal específico. Sin embargo, la implementación de la recientemente aprobada Ley Marco sobre Cambio Climático y su reglamento en construcción, pueden incorporar y continuar el trabajo planificado bajo el Plan CC.</p> <p>Los avances mencionados en el marco del PlanCC, corresponden a la primera de las tres fases consideradas en el plan, recomendándose que se siga con la implementación de las dos siguientes fases que se tenían planificadas hacia un desarrollo bajo en emisiones. De acuerdo a la web del proyecto, la primera fase logró “construir la evidencia necesaria para determinar por qué al Perú le conviene promover un desarrollo bajo en emisiones”, siendo la segunda una fase para la planificación y la tercera para la implementación.</p> <p>Así también se destacó en Perú la experiencia de la Mesa de Concertación para la Lucha contra la Pobreza (MCLCP). Sobre esta práctica, para poder fortalecer su trabajo relacionado con los ODS, es importante mantener la periodicidad de sus sesiones, así como poder generar información específica sobre este tema que pueda ser socializada.</p> <p>En Colombia el Comité de Gestión Financiera del Sistema Nacional de Cambio Climático (SISCLIMA) organiza todos los años un evento denominado “Finanzas del Clima Colombia”, el cual busca divulgar los resultados y retos del país relacionados con financiamiento climático -público y privado- y cómo éste contribuye con el cumplimiento de las metas país. La información de este evento se cuelga además en su página web.</p> <p>Esta práctica sería importante como referencia para el Perú, que además recibe financiamiento climático significativo, para llevar a cabo un proceso amplio y público que muestre hacia dónde se destinan los fondos y a qué objetivos país sobre cambio climático responden, incrementando la transparencia. De esta manera, además, se podría acercar al sector privado nacional e internacional en la planificación climática para identificar posibilidades de inversión y sinergias con el gobierno para desarrollar medidas e inversiones en mitigación y adaptación, por ejemplo, como infraestructura verde.</p>
---------------	--

En el caso de Chile, un proceso de diálogo que destaca es la construcción participativa de la Hoja de Ruta y la Política Nacional Energética, a través del proceso denominado “Energía para Chile”, el cual tiene como objetivo llegar a tener una matriz energética del 70% de RER. Este plan contó con cuatro niveles de desarrollo, además de tres segmentos de participación, en los que la Sociedad Civil pudo participar, a través de talleres descentralizados en el país y conversatorios. Esta práctica es importante debido además a que en el Perú aún no se cuenta con un plan energético y un proceso de diálogo como se estableció en Chile, que se considera una práctica que podría tomarse en consideración en el marco del cumplimiento de las NDC para el sector energía, sector priorizado por el país y que es el segundo mayor generador de gases de efecto invernadero.

En Colombia, para darle seguimiento a la implementación del Principio 10, se ha creado la Mesa Intersectorial para la Democracia Ambiental (MIDA). Esta experiencia de Diálogo puede ser replicada de acuerdo a la realidad nacional de Perú para hacerle seguimiento a la implementación del Principio 10 una vez sea ratificado por el Congreso de Perú, que se puede relacionar al cumplimiento de las ODS y puede dinamizar el trabajo que se viene haciendo al respecto.

Nivel Consulta

El Perú cuenta con la Ley N° 29875, Ley del Derecho a la Consulta Previa a los Pueblos Indígenas u Originarios reconocido en el convenio 169 de la OIT y su Reglamento Decreto Legislativo 001-2012-MC.

Si bien en el proceso de investigación de buenas prácticas de relacionamiento en materia de agenda climática se identificaron tres casos a nivel de Consulta, en el informe final no se destacó ninguna de ellas, por haber precedido prácticas que cumplían a mayor cabalidad con los indicadores establecidos para este estudio. Teniendo en cuenta que, a nivel de Consulta, las prácticas identificadas solo representaban el 13%, se puede sugerir que existe la necesidad de fortalecer esta forma de relacionamiento.

Una buena práctica identificada en Argentina que podría servir de referencia en el Perú a nivel de Consulta, son los Formularios sobre Medidas de Mitigación y Adaptación a integrar en la revisión de la NDC. Esta experiencia podría informar no solo a diferentes sectores, sino además al nivel local de gobierno. En el marco de la revisión de sus NDC, el Gabinete de Cambio Climático de Argentina, utilizó formularios con la Mesa Ampliada del Gabinete, integrada además por la Sociedad Civil, las instituciones académicas y el sector privado, para opinar sobre las medidas de mitigación y adaptación que se incluirían en la NDC, así como la posibilidad de proponer nuevas medidas. Para esto, incluso se utilizaron las redes de coordinación de los municipios locales, que en el Perú se podría traducir en el fortalecimiento de las Comisiones Ambientales Regionales y las Comisiones Ambientales Locales, que están conformadas por actores de diferentes sectores a nivel regional, provincial y distrital.

En Costa Rica, en el marco de la construcción de su estrategia nacional REDD+ (ENREDD+), se generó un plan de consulta específico con pueblos indígenas. Si bien es cierto la Estrategia REDD+ de Perú (ENBCC) ya existe, esta experiencia de consulta puede ser utilizada en el proceso de desarrollo de las hojas de ruta subnacionales previstas en la implementación de la Estrategia. Esto permitiría también un proceso previo de información sobre lo que implica REDD+ y su implementación a nivel nacional.

Nivel Colaboración	<p>Solo 8% de las prácticas identificadas se han dado en el nivel de Colaboración, señalando un espacio importante de desarrollo, sobre todo en fase de implementación de las NDC y los ODS.</p> <p>En el marco del proceso de implementación de la NDC, se creó el Grupo de Trabajo Multisectorial (GTM) conformado por 13 ministerios y el Centro Nacional de Planeamiento Estratégico (CEPLAN). Si bien es cierto este espacio ya está cerrando y no ha contado con la participación activa de otros niveles de gobierno u otros sectores no gubernamentales, se recomienda que este Grupo de Trabajo sea parte de la Comisión de Alto Nivel para temas de cambio climático, creada por la reciente Ley Marco de Cambio Climático. En su defecto, esta Comisión puede adoptar las tareas actuales del GTM para dar seguimiento a la implementación de las NDC. El actual proceso de reglamentación de la Ley puede ser una oportunidad para incorporar esta recomendación.</p> <p>En este sentido, se puede considerar la experiencia “Programa Mediadores Culturales” de Costa Rica, llevada a cabo en el marco de su Plan de Consulta Indígena de la ENREDD+ y que podría fortalecer las prácticas de colaboración con organizaciones indígenas en Perú con respecto no solo a las NDC, sino también a la agenda climática en general, a través de la integración del componente cultural con el componente técnico sobre el cambio climático, sobre REDD+, así como sobre las implicancias de su aplicación. Dado que en el Perú aún existen varios procesos pendientes respecto de la planificación de la agenda climática, esta experiencia puede servir no solo para fortalecer la colaboración entre los actores mencionados, sino para asegurar que la información provista por el gobierno llegue de forma efectiva a las poblaciones indígenas.</p> <p>Otra práctica de colaboración interesante para la agenda climática nacional, en especial las NDC y las medidas específicas a energía, es el Programa Biogás ICE de Costa Rica. Este programa colaborativo trajo a la mesa al sector privado para reducir la demanda eléctrica y promover la autosuficiencia a través del biogás. Como se ha mencionado, en el Perú todavía queda mucho trabajo por hacer en el ámbito de las energías renovables y para que esto suceda, el involucramiento y la colaboración del sector privado serán esenciales. Por ello, durante la implementación de las medidas específicas para el sector energía, esta es una práctica que puede informar el proceso participativo necesario, teniendo como objetivo fortalecer la colaboración entre diferentes actores no gubernamentales.</p>
Nivel Alianza	<p>Para el Perú, no se identificaron ejemplos de prácticas de relacionamiento de alianzas con la Sociedad Civil con respecto a la agenda climática del país, lo cual pone de manifiesto una clara oportunidad para generar iniciativas en este nivel.</p> <p>La práctica “Programa Mediadores Culturales”, identificada para Costa Rica, es un referente importante sobre la generación de alianzas entre el gobierno y otros actores como las instituciones académicas y las organizaciones indígenas para generar información de la gestión pública que sea culturalmente pertinente y pueda ser accesible para las poblaciones indígenas. De esta manera, se recomienda que se revise esta práctica para asegurar que los procesos que se vienen dando en el país en torno a la agenda climática, como la reglamentación de la Ley Marco sobre Cambio Climático y/o la implementación de las NDC, respondan a un proceso que pueda implementar este tipo de enfoque de horizontalidad. Se reconoce en esta línea que el proceso participativo de la reglamentación de la Ley Marco sobre Cambio Climático cuenta con el apoyo de intérpretes de cinco lenguas originarias.</p>

BIBLIOGRAFÍA

Fuentes consultadas

- Alianza Mesoamericana de Pueblos y Bosques (AMPB), Bank Information Center (BIC) Centro Agronómico Tropical de Investigación y Enseñanza (CATIE). (Marzo de 2014). Impulsando la Participación de los Pueblos Indígenas en REDD+ La Inclusión Temprana y la Consulta en Costa Rica. Documento accedido el 22 de Octubre de 2017, disponible en: <http://www.bankinformationcenter.org/wp-content/uploads/2014/03/EstudioDeCaso-ParticipacionIndigenaREDDCostaRica-Espanol-Marzo2014-VersionWeb.pdf>
- Araya, A. (23 de Agosto de 2017). Relacionamiento entre Gobierno y Sociedad Civil en la Agenda de Principio 10 y Gobierno Abierto. (A. Quesada Aguilar, & A. Granados Solís, Entrevistadoras)
- Araya, M. (16 de Agosto de 2017). Relacionamiento entre Gobierno y Sociedad Civil en la Agenda de Cambio Climático. (A. Quesada Aguilar, & A. Granados Solís, Entrevistadoras)
- Armijo Losilla, F. A., & Vives Blen, J. A. (2016). *La tutela jurídica en Costa Rica sobre el derecho de acceso a la información pública*. Retrieved 22 de Noviembre de 2017 from Instituto de Investigaciones Jurídicas: http://iiij.ucr.ac.cr/wp-content/uploads/bsk-pdf-manager/2017/06/felipe_antonio_armijo_losilla_-_javier_antonio_vives_blen_tesis_com
- Asamblea Legislativa de la República de Costa Rica. (07 de Diciembre de 1992). Ley de Conservación de la Vida Silvestre N° 7317. Retrieved 22 de Octubre de 2017 from Sistema Costarricense de Información Jurídica: <http://bit.ly/2iucYW7>
- Asamblea Legislativa de la República de Costa Rica. (13 de Febrero de 1996). *Ley Forestal*. Retrieved 21 de Octubre de 2017 from Sistema Costarricense de Información Jurídica: <http://bit.ly/2zhC1Ws>
- Asamblea Legislativa de la República de Costa Rica. (1995). Ley Orgánica del Ambiente. Retrieved 21 de Octubre de 2017 from Sistema Costarricense de Información Jurídica: <https://goo.gl/jwS6yS>
- Asamblea Legislativa de la República de Costa Rica. (23 de Abril de 1998). *Ley 7779 sobre Uso, Manejo y Conservación de Suelos*. Retrieved 21 de Octubre de 2017 from Comisión Nacional de Emergencias: <http://bit.ly/2zix5kf>
- Asamblea Legislativa de la República de Costa Rica. (24 de Junio de 2010). *Ley para la Gestión Integral de Residuos N° 8839*. Retrieved 21 de Octubre de 2017 from Sistema Costarricense de Información Jurídica: <http://bit.ly/2IPDJcu>
- Asamblea Legislativa de la República de Costa Rica. (30 de Abril de 1998). *Ley de Biodiversidad*. Retrieved 21 de Octubre de 2017 from Sistema Costarricense de Información Jurídica: <http://bit.ly/2hEjoSY>
- Asamblea Nacional Constituyente de la República de Costa Rica. (07 de 11 de 1949). *Constitución Política de la República de Costa Rica*. Retrieved 27 de 10 de 2017 from Sistema Costarricense de Información Jurídica: <https://goo.gl/PYcL53>
- Cabrera Medaglia, J. (2016). Marco legal e institucional en materia de participación ciudadana aplicable a la gestión del Sistema Nacional de Áreas de Conservación de Costa Rica. Retrieved 27 de Octubre de 2016 from Revista de Ciencias Jurídicas: <https://revistas.ucr.ac.cr/index.php/juridicas/article/viewFile/26568/26778>

- Calculadora de carbono. <http://calculadora2050.minambiente.gov.co/>
- Carazo, F. (31 de Julio de 2017). Relacionamiento entre Gobierno y Sociedad Civil en la Agenda de Desarrollo Sostenible. (A. Quesada Aguilar, & A. Granados Solís, Entrevistadoras)
- CCAD. (2010). *Estrategia regional de cambio climático de Centroamérica*. Retrieved 22 de Octubre de 2017 from Comisión Centroamericana de Ambiente y Desarrollo del SICA: <http://bit.ly/2haJIHg>
- CDKN, Ministerio de Ambiente y Desarrollo Sostenible- “*Guía de liderazgo para el desarrollo sostenible compatible con el clima en su territorio*”.<https://cdkn.org/wp-content/uploads/2016/02/Cartilla-Liderazgo-para-Desarrollo-Compatible-con-el-Clima-Territorio.pdf>
- CEPAL (2015). Documento preliminar del instrumento regional sobre el acceso a la información, la participación pública y el acceso a la justicia en asuntos ambientales en América Latina y el Caribe. CEPAL. Disponible en: <https://goo.gl/tyHg4M>
- CEPAL (2015). Principio 10 de la Declaración de Río sobre el Medio Ambiente y el Desarrollo. [online]. Disponible en: <https://goo.gl/Sx8VHo>
- CEPAL (2018), “Acceso a la información, la participación y la justicia en asuntos ambientales en América Latina y el Caribe: hacia el logro de la Agenda 2030 para el Desarrollo Sostenible (LC/TS.2017/83)” ; disponible en: https://repositorio.cepal.org/bitstream/handle/11362/43301/4/S1701021_es.pdf
- CEPAL, (2015). Principio 10 de la Declaración de Río sobre el Medio Ambiente y el Desarrollo. [online]. Disponible en: <https://goo.gl/Sx8VHo>
- CEPAL-EUROCLIMA. 2014. Gasto Público y adaptación al cambio climático.
- CEPLAN (2016). Informe Nacional Voluntario. [online] CEPLAN. Disponible en: <https://goo.gl/2nM13s>
- CMNUCC (2015). Informe de síntesis sobre el efecto agregado de las contribuciones previstas determinadas a nivel nacional . disponible en: <http://unfccc.int/resource/docs/2015/cop21/spa/07s.pdf>
- CMNUCC. 2015. Acuerdo de París, disponible en https://unfccc.int/files/meetings/paris_nov_2015/application/pdf/paris_agreement_spanish_.pdf
- Colombia hacia un estado abierto. Tercer plan de acción nacional 2017-2019. Alianza Gobierno abierto. https://www.opengovpartnership.org/sites/default/files/Colombia_NAP_2017-2019.pdf
- Comisión Económica para América Latina y el Caribe [CEPAL] , “Países signatarios de la Declaración sobre la aplicación del Principio 10 de la Declaración de Río sobre el Medio Ambiente y el Desarrollo en América Latina y el Caribe”. Disponible en: https://www.cepal.org/sites/default/files/pages/files/tabla_incorporacion_paises_web_es_1.pdf
- CONANP – CEGAM- Alianza WWF-Fundación Carlos Slim. 2015. Herramienta para el Diagnóstico Rápido de Vulnerabilidad al Cambio Climático en Áreas Naturales Protegidas. Secretaria de Medio Ambiente y Recursos Naturales. México. Disponible en https://www.gob.mx/cms/uploads/attachment/file/248689/Diagnostico_rapido_vulnerabilidad_cc.pdf
- CONANP (2015), Herramienta para el Diagnóstico Rápido de Vulnerabilidad al Cambio Climático en Áreas Naturales Protegidas, disponible en https://www.gob.mx/cms/uploads/attachment/file/248689/Diagnostico_rapido_vulnerabilidad_cc.pdf

Conpes 3700 de 2011- ESTRATEGIA INSTITUCIONAL PARA LA ARTICULACIÓN DE POLÍTICAS Y

CONPES 3850 – Marco general y lineamientos para la creación y puesta en marcha del fondo Colombia en Paz- Tomado de; <https://colaboracion.dnp.gov.co/CDT/Conpes/Econ%C3%B3micos/3850.pdf>

Consejo Nacional de Coordinación de Políticas Sociales (2017), “Informe Voluntario

Constitución Política del Estado de Chile disponible en <https://www.leychile.cl/Navegar?idNorma=242302#asociación0>

Contribución Determinada a Nivel Nacional de Colombia- Tomado de; <http://www4.unfccc.int/submissions/INDC/Published%20Documents/Colombia/1/Colombia%20iNDC%20Unofficial%20translation%20Eng.pdf>

COOPEGUANACASTE R.L. (2014). La Energía es de la Gente. Retrieved 25 de Octubre de 2017 from COOPEGUANACASTE R.L: <http://www.coopeguanacaste.com/es/servicios/ahorro-energetico/la-energia-es-de-la-gente>

Costa Rica Limpia. (2017). *Movilidad Eléctrica Costa Rica*. Retrieved 24 de Octubre de 2017 from Movilidad Eléctrica Costa Rica: <https://www.movilidadelectrica.org/>

DAR (2016). Transparencia en las iNDC: el caso del sector energético peruano. Lima: DAR, 2016. 66 pp.

Decreto 891/2016. “Gabinete Nacional de Cambio Climático. Creación”. 25 de julio de 2016. Disponible en: <http://servicios.infoleg.gob.ar/infolegInternet/anexos/260000-264999/263772/norma.htm>

Deutsche Gesellschaft für Internationale Zusammenarbeit (GIZ) GmbH. (2015). *NAMA Café*. Retrieved 25 de Octubre de 2017 from NAMA Café: <http://www.namacafe.org/>

Dirección de Aguas. (n.d.). *Participación Ciudadana Programa Integral de Abastecimiento de Agua para Guanacaste*. Retrieved 26 de Octubre de 2017 from Dirección de Aguas: <http://www.da.go.cr/participacion-ciudadana/#>

Dirección de Cambio Climático. (26 de Septiembre de 2017). *Sistema Nacional de Métrica de Cambio Climático SINAMECC*. Retrieved 24 de Octubre de 2017 from Partnership On Transparency under the Paris Agreement: https://www.transparency-partnership.net/sites/default/files/u2620/5_costa_rica_sinamecc.pdf

Dirección de Cambio Climático. (29 de Septiembre de 2017). *Resumen Programa País 2.0*. Retrieved 25 de Octubre de 2017 from Cambio Climático CR: <http://cambioclimaticocr.com/actualidad/actualidad/>

Emissions Database for Global Atmospheric Research (EDGAR) 2017. disponible en <http://edgar.jrc.ec.europa.eu/overview.php?v=CO2andGHG1970-2016&dst=CO2pc>

Estrategia Nacional de Cambio Climático, 2006. Disponible en <http://sinca.mma.gob.cl/uploads/documentos/08a329326cb4cb5f16ddcc2f0eae0de.pdf>

Estrategia Nacional de Recursos Vegetacionales y Cambio Climático (ENRVCC) 2015. Disponible en <http://portal.mma.gob.cl/wp-content/doc/ENCCRV-2017-2025-web.pdf>

Estrategia país FVC- www.finanzasdelclima.co/preparacion-para-gcf.html

- ESTRATEGIA PARTICIPATIVA DEL PRINCIPIO 10 EN COLOMBIA. Tomado de; http://www.minambiente.gov.co/images/asuntos-internacionales/pdf/principio_10/MIDA_-_Actualizaci%C3%B3n_micrositio_-_24_de_noviembre_de_2016.pdf
- FARN (2015), "Organizaciones Latinoamericanas exigen proceso participativo hacia el nuevo acuerdo climático en la COP21 de París", 30 de marzo de 2015. Disponible en: <http://farn.org.ar/archives/17748>
- FARN (2015), "Respuesta de la SAyDS sobre Contribuciones Nacionales", 4 de junio de 2015. Disponible en: <http://farn.org.ar/archives/18161>
- Feoli, M. (18 de Agosto de 2017). Relacionamiento entre Gobierno y Sociedad Civil en la Agenda de Cambio Climático. (A. Quesada Aguilar, Entrevistadora)
- Florian, E. (14 de Agosto de 2017). Relacionamiento entre Gobierno y Sociedad Civil en el proceso de la Estrategia REDD+. (A. Quesada Aguilar, & A. Granados Solís, Entrevistadoras)
- FONAFIFO. (2017). *REDD+ Costa Rica*. Retrieved 24 de Octubre de 2017 from REDD+ Costa Rica: <http://www.reddcr.go.cr/>
- FONAFIFO. (21 de Marzo de 2017). *Plan de Implementación de la Estrategia Nacional REDD+ Costa Rica*. Retrieved 24 de Octubre de 2017 from REDD+ Costa Rica: http://reddcr.go.cr/sites/default/files/centro-de-documentacion/plan_de_implementacion_enreddcr_v3.pdf
- FONAFIFO. (30 de Septiembre de 2015). *Estrategia Nacional REDD+ Costa Rica*. Retrieved 24 de Octubre de 2017 from REDD+ Costa Rica: http://reddcr.go.cr/sites/default/files/centro-de-documentacion/estrategia_reddcr_0.pdf
- Fundecooperación. (Junio de 2017). *Sarapiquí C-Neutral, Clima Resiliente*. Retrieved 27 de Octubre de 2017 from Fundecooperación: <http://fundecooperacion.org/wp-content/uploads/2017/06/Hoja-Resumen-FUNDECOR.pdf>
- FUNPADEM. (2008). *Perfil Nacional Aplicación del Principio 10 de la Declaración de Río Janeiro en Costa Rica*. Retrieved 23 de Octubre de 2017 from http://www.funpadem.org/app/webroot/files/publication/files/14_aplicacinprincipio10declaracinrio.pdf
- FUNPADEM. (2009). *Evaluación de la Aplicación del Principio 10 en Centroamérica*. Retrieved 23 de Octubre de 2017 from FUNPADEM: http://www.funpadem.org/app/webroot/files/publication/files/9_pub115_gobernabilidadambientalfinal1.pdf
- GFLAC (2015). INDCs y financiamiento climático en América Latina y el Caribe
- GFLAC (2015). INDCs y participación ciudadana en América Latina, GFLAC, disponible en <https://es.scribd.com/doc/292797341/INDCs-y-participacion-ciudadana-en-America-Latina>
- Guerrero, M. (01 de Agosto de 2017). Relacionamiento entre Gobierno y Sociedad Civil en la Agenda de Cambio Climático. (A. Quesada Aguilar, & A. Granados Solís, Entrevistadoras)
- Guillen, A., M.H. Badii, M. Blanco & K. Sáenz (2008), "La participación ciudadana en el contexto de desarrollo sustentable", en *Innovaciones de Negocios* 5(1): 131 - 146, 2008. Disponible en: http://www.web.facpya.uanl.mx/rev_in/Revistas/5.1/A10.pdf

Informe de Diagnóstico Inicial ante el 72º período de sesiones de la Asamblea General de Naciones Unidas (2017). Disponible en http://www.chileagenda2030.gob.cl/docs/Informe_ODS_Chile_ante_NU_Septiembre2017.pdf

Instituto Costarricense de Acueductos y Alcantarillados. (n.d.). *Programa Técnico Educativo Vigilantes del Agua*. Retrieved 27 de Octubre de 2017 from Asociación Latinoamericana de Operadores de Agua y Saneamiento : <http://www.aloas.org/empresas/Documents/PPT%20Vigilantes%20Aloas.pdf>

Instituto Costarricense de Electricidad. (n.d.). *Programa Biogás*. Retrieved 24 de Octubre de 2017 from ICE: <https://www.grupoice.com/wps/portal/ICE/Electricidad/proyectos-energeticos/programa-biogas>

Instituto Meteorológico Nacional. (2017). *Programa de Cambio Climático*. Retrieved 23 de Octubre de 2017 from Programa de Cambio Climático: <http://cglobal.imn.ac.cr/>

Instructivo Presidencial de Participación Ciudadana/2014 disponible en <http://www.minjusticia.gob.cl/media/2015/05/Instructivo-Presidencial-sobre-Participación-Ciudadana.pdf>

Ley 1523 de 2012 – Por medio de la cual se adopta la política nacional para gestión del riesgo de desastres

Ley 1712 de 2014 – Diario Oficial No. 49.084 de 6 de marzo de 2014, Bogotá, Colombia. Por medio de la cual se crea la ley de Transparencia y del derecho de Acceso a la Información pública nacional y se dictan otras disposiciones.

Ley 19.300 sobre Bases Generales del Medio Ambiente (reformada por la Ley 20.417 en 2010) disponible en <https://www.leychile.cl/Navegar?idNorma=30667#participación0>

Ley 20.285 sobre Acceso a la información pública disponible en <https://www.leychile.cl/Navegar?idNorma=276363>

Ley 20.500 sobre Asociaciones y participación ciudadana en la gestión disponible en <https://www.leychile.cl/Navegar?idNorma=1023143#civil0>

Ley 99 de 1993 – Por medio de la cual se crea el Ministerio de Ambiente y reordena el sector ambiental.

Ley Estatutaria No 1757 de 2015. Diario Oficial No. 49.565 de 6 de julio de 2015, Bogotá, Colombia Por la cual se dictan disposiciones en materia de promoción y protección del derecho a la participación democrática.

Ley Federal de Transparencia y Acceso a la Información Pública, Nueva Ley publicada en el Diario Oficial de la Federación el 9 de mayo de 2016, Última reforma publicada DOF 27-01-2017, disponible en http://www.diputados.gob.mx/LeyesBiblio/pdf/LFTAIP_270117.pdf

Ley N° 26300, Ley de los Derechos de Participación y Control Ciudadano. Perú. 03 de mayo de 1994. Disponible en: https://www.web.onpe.gob.pe/modCompendio/html/procesos_electorales/ley_derechos_particicontrol_ciudadano.html

Ley N° 27658, Ley Marco de Modernización de la Gestión del Estado. Perú. 30 de enero de 2002. Disponible en: [http://www2.congreso.gob.pe/sicr/cendocbib/con4_uibd.nsf/BCE7AB2E6434B55305257B890053B271/\\$FILE/02A08.pdf](http://www2.congreso.gob.pe/sicr/cendocbib/con4_uibd.nsf/BCE7AB2E6434B55305257B890053B271/$FILE/02A08.pdf)

Ley N° 28611, Ley General del Ambiente. Perú. 15 de octubre de 2005. Disponible en: <http://www.minam.gob.pe/wp-content/uploads/2013/06/ley-general-del-ambiente.pdf>

Ley No 1715 de 2014. Colombia, Diario oficial No. 40.150 del 13 de mayo de 2014.
Por medio de la cual se regula la integración de energías renovables no convencionales al sistema energético nacional

Los Verdes (2015), "Organizaciones reclaman al gobierno mayor participación en el diseño de la propuesta que Argentina debe presentar ante la próxima cumbre climática", 13 de mayo de 2015. Disponible en: <http://www.losverdes.org.ar/organizaciones-reclaman-al-gobierno-mayor-participacion-en-el-diseno-de-la-propuesta-que-argentina-debe-presentar-ante-la-proxima-cumbre-climatica/>

Madrigal, P. (17 de Agosto de 2017). Relacionamiento entre Gobierno y Sociedad Civil en la Agenda del Principio 10. (A. Quesada Aguilar, & A. Granados Solís, Entrevistadoras)

MADS- WWF "Guía de nodos regionales, cambio climático y clima" noviembre 2013.http://www.minambiente.gov.co/images/BosquesBiodiversidadyServiciosEcosistemicos/pdf/nodos_territoriales/250314_guia_nodos_reg_cambio_clima_v_1113.pdf

Mesa de Concertación, (2013). Organización y funcionamiento. [online] Mesa de Concertación. Disponible en: <https://goo.gl/cb2dsx>

Mesa de Concertación, 2015. Consejeros y regidores de Apurímac fueron capacitados para el cumplimiento de sus funciones. [online] Disponible en: <https://goo.gl/D2s8na>

Mesta Fernández, María Elena (2017). *La naturaleza jurídica de los instrumentos normativos que soportan los mecanismos de participación ciudadana*, en Análisis de la estructura y operación de los Consejos Consultivos para el Desarrollo Sustentable de la Secretaría de Medio Ambiente y Recursos Naturales 2011-2016 (borrador).

Meza, A. (21 de Agosto de 2017). Relacionamiento entre Gobierno y Sociedad Civil en la Agenda de Cambio Climático. (A. Quesada Aguilar, & A. Granados Solís, Entrevistadoras)

MINAM (2015). Construyendo Participativamente la Contribución Nacional: Propuesta del Perú (iNDC) para Consulta Pública: Responsabilidad climática para aumentar la competitividad y mejorar comportamientos socio-ambientales. Lima: MINAM.

MINAM (2015). Construyendo Participativamente la Contribución Nacional: Propuesta del Perú (iNDC) para Consulta Pública: Responsabilidad climática para aumentar la competitividad y mejorar comportamientos socio-ambientales. Lima: MINAM.

MINAM (21 de abril de 2015). Se aprueba resolución que conforma Comisión Multisectorial para diseño de Contribución Nacional del Perú. Disponible en: <http://www.minam.gob.pe/peruclimatico/2015/04/21/se-aprueba-resolucion-que-conforma-comision-multisectorial-para-diseno-de-contribucion-nacional-del-peru/>

MINAM (21 de julio de 2016). Se establece Grupo de Trabajo Multisectorial para la implementación de las Contribuciones Nacionales frente al cambio climático. Disponible en: <http://www.minam.gob.pe/peruclimatico/2016/07/21/se-establece-grupo-de-trabajo-multisectorial-para-la-implementacion-de-las-contribuciones-nacionales-frente-al-cambio-climatico/>

Ministerio de Agricultura y Ganadería. (26 de Febrero de 2014). *Conforman Mesa Ganadera para impulsar estrategia de producción baja en carbono*. Retrieved 24 de Octubre de 2017 from NOTI MAG: <http://prensamag.blogspot.com/2014/02/conforman-mesa-ganadera-para-impulsar.html>

- Ministerio de Ambiente y Energía. (2009). *Estrategia Nacional de Cambio Climático*. Retrieved 22 de Octubre de 2017 from Instituto Meteorológico Nacional: http://cglobal.imn.ac.cr/sites/default/files/documentos/estrategia_nacional_de_cambio_climatico.pdf
- Ministerio de Ambiente y Energía. (2015). *VII Plan Nacional de Energía 2015-2030*. Retrieved 24 de Octubre de 2017 from Ministerio de Ambiente y Energía MINAE: <http://www.minae.go.cr/recursos/2015/pdf/VII-PNE.pdf>
- Ministerio de Ambiente y Energía. (Setiembre de 2015). *Contribución Prevista y Determinada de Nivel Nacional de Costa Rica*. Retrieved 23 de Octubre de 2017 from Convención Marco de las Naciones Unidas sobre Cambio Climático: <http://www4.unfccc.int/ndcregistry/PublishedDocuments/Costa%20Rica%20First/INDC%20Costa%20Rica%20Version%202%200%20final%20ES.pdf>
- Ministerio de Medio Ambiente (2015), Contribución Nacionalmente Determinada de Chile disponible en <http://portal.mma.gob.cl/wp-content/uploads/2016/05/2015-INDC-web.pdf>
- Ministerio de Planificación Nacional y Política Económica. (2014). *Plan Nacional de Desarrollo 2015-2018 “Alberto Cañas Escalante”*. Retrieved 22 de Octubre de 2017 from Ministerio de Planificación Nacional y Política Económica: <https://documentos.mideplan.go.cr/alfresco/d/d/workspace/SpacesStore/cd1da1b4-868b-4f6f-bdf8-b2dee0525b76/PND%202015-2018%20Alberto%20Ca%C3%B1as%20Escalante%20WEB.pdf>
- Nacional. Argentina”, Foro Político de Alto Nivel Naciones Unidas, Julio de 2017. Disponible en: http://www.odsargentina.gob.ar/public/documentos/seccion_publicaciones/ods/ivn__16-06_.pdf
- Norma General de Participación Ciudadana del Ministerio del Medio Ambiente que establece modalidades formales y específicas en el marco de la Ley 20.500. 2015. Disponible en http://www.mma.gob.cl/transparencia/mma/doc/Norma-PAC-MMA_Res-0601.pdf
- Paniagua, F. (17 de Febrero de 2016). *Estudio de Caso: El Proceso de Elaboración de la Contribución Nacional (INDC) de Costa Rica*. Retrieved 22 de Octubre de 2017 from MINAE: <http://www.minae.go.cr/recursos/2016/pdf/Estudio-Caso-espanol.pdf>
- Plan de Acción Nacional de Cambio Climático 2008-2012. Disponible en http://www.mma.gob.cl/1304/articles-49744_plan_01.pdf
- Plan de Acción Nacional de Cambio Climático 2017-2022. Disponible en http://portal.mma.gob.cl/wp-content/uploads/2017/07/plan_nacional_climatico_2017_2.pdf
- Plan de Adaptación al Cambio Climático de Biodiversidad 2014. Disponible en http://www.mma.gob.cl/1304/articles-55879_Plan_Adaptacion_CC_Biodiversidad_Final.pdf
- Plan de Adaptación al Cambio Climático de Pesca y Acuicultura (2015), Disponible en <http://portal.mma.gob.cl/wp-content/uploads/2016/12/Plan-Pesca-y-Acuicultura-CMS.pdf>
- Plan de Adaptación al Cambio Climático de salud (2016), Disponible en <http://portal.mma.gob.cl/wp-content/uploads/2017/02/Plan-de-Adaptacion-al-CC-para-Salud-Version-Final.pdf>
- Plan de Adaptación al Cambio Climático del sector Silvoagropecuario 2013. Disponible en http://www.mma.gob.cl/1304/articles-55879_InstrumentoFinalCC_Silvoagropecuario.pdf

- Plan Nacional de Adaptación al cambio climático (2014). Disponible en <http://portal.mma.gob.cl/wp-content/uploads/2016/02/Plan-Nacional-Adaptacion-Cambio-Climatico-version-final.pdf>
- PNACC- Plan Nacional de Adaptacion al cambio climático- http://www.minambiente.gov.co/images/cambioclimatico/pdf/Plan_nacional_de_adaptacion/1._Plan_Nacional_de_Adaptaci%C3%B3n_al_Cambio_Clim%C3%A1tico.pdf
- PNUD (2016). "Apoyo al Programa ONU-REDD en Argentina". Documento de Proyecto. Revisión B. 1 de noviembre de 2016. Disponible en: https://info.undp.org/docs/pdc/Documents/ARG/84985_Revisión%20B.pdf
- Poder Ejecutivo de la República de Costa Rica. (07 de Agosto de 2017). *Creación del Consejo Consultivo Ciudadano de Cambio Climático N° 40616- MINAE*. Retrieved 23 de Octubre de 2017 from Sistema Costarricense de Información Jurídica: http://www.pgrweb.go.cr/scij/Busqueda/Normativa/Normas/nrm_texto_completo.aspx?param1=NRTC&nValor1=1&nValor2=84846&nValor3=109605&strTipM=TC
- Poder Ejecutivo de la República de Costa Rica. (15 de Febrero de 2017). *Gobernanza e implementación de los objetivos de desarrollo sostenible en Costa Rica N° 40203-PLAN-RE-MINAE*. Retrieved 22 de Octubre de 2017 from Sistema Costarricense de Información Jurídica: http://www.pgrweb.go.cr/scij/Busqueda/Normativa/Normas/nrm_texto_completo.aspx?param1=NRTC&nValor1=1&nValor2=83609&nValor3=107552&strTipM=TC
- Poder Ejecutivo de la República de Costa Rica. (23 de Noviembre de 2007). *Decreto Ejecutivo N° 34204*. Retrieved 21 de Octubre de 2017 from Sistema Costarricense de Información Jurídica: <http://bit.ly/2zhBnrW>
- Poder Ejecutivo de la República de Costa Rica. (25 de Julio de 2016). Reglamento para la conformación y operación de los Comités de Vigilancia de los Recursos Naturales y los Inspectores ambientales ad honorem N° 39833-MINAE. Retrieved 22 de Octubre de 2017 from Sistema Costarricense de Información Jurídica: <http://bit.ly/2zdWkrS>
- Politica de Gestion financiera ante el riesgo de desastres- <http://repositorio.gestiondelriesgo.gov.co/handle/20.500.11762/19875>
- Politica Nacional de Cambio climático- Tomado de; <http://www.minambiente.gov.co/index.php/politica-nacional-de-cambio-climatico-2/politica-nacional-de-cambio-climatico-pncc>
- Presidencia de la República de Costa Rica. (28 de Septiembre de 2017). *País afina su camino a la carbono neutralidad con nuevo Programa País*. Retrieved 25 de Octubre de 2017 from Presidencia de la República de Costa Rica: <http://presidencia.go.cr/comunicados/2017/09/pais-afina-su-camino-a-la-carbono-neutralidad-con-nuevo-programa-pais/>
- Programa Bandera Azul Ecológica. (Enero de 2016). *Comunidad Clima Neutral*. Retrieved 25 de Octubre de 2017 from <http://banderaazulecologica.org/comunidad-clima-neutral/125>
- Programa de Naciones Unidas para el Desarrollo (PNUD) 2017. Informe "DESIGUALES Orígenes, cambios y desafíos de la brecha social en Chile".
- Programa Estado de la Nación en Desarrollo Humano Sostenible (Costa Rica). (2016). *Vigosegundo Informe Estado de la Nación en Desarrollo Humano Sostenible*. Retrieved 22 de Octubre de 2017 from PEN: http://www.estadonacion.or.cr/files/biblioteca_virtual/022/PEN-22-2016-BOOK-BAJA.pdf

- Protocolo verde. Tomado de; [http://unfccc.int/files/cooperation_and_support/financial_mechanism/standing_committee/application/pdf/protocolo_verde_colombia_-_version_final_-_20120604_\(2\)%5B1%5D.pdf](http://unfccc.int/files/cooperation_and_support/financial_mechanism/standing_committee/application/pdf/protocolo_verde_colombia_-_version_final_-_20120604_(2)%5B1%5D.pdf)
- República Argentina (2016). Primera Revisión de su Contribución Determinada a Nivel Nacional. Noviembre de 2016. Disponible en: <http://www4.unfccc.int/ndcregistry/PublishedDocuments/Argentina%20First/17112016%20NDC%20Revisada%202016.pdf>
- República de Costa Rica. (2015). *III Plan de Acción de Gobierno Abierto*. Retrieved 24 de Octubre de 2017 from <http://gobiernoabierto.go.cr/3pa/>
- República de Costa Rica. (2016). ODS Costa Rica. Retrieved 22 de Octubre de 2017 from Objetivos de Desarrollo Sostenible Costa Rica: <http://www.ods.cr/>
- República de Costa Rica. (2017). *Consulta Indígena de Costa Rica*. Retrieved 23 de Octubre de 2017 from Consulta Indígena de Costa Rica: <http://www.consultaindigena.go.cr/consultas-costa-rica/>
- República del Perú. (2015). Contribución Prevista y Determinada a Nivel Nacional (iNDC) de la República del Perú. Disponible en: <http://www4.unfccc.int/submissions/INDC/Published%20Documents/Peru/1/iNDC%20Per%C3%BA%20castellano.pdf>
- Rodríguez, C. (24 de Julio de 2017). Relacionamiento entre Gobierno y Sociedad Civil en la Agenda de Desarrollo Sostenible. (A. Quesada Aguilar, & A. Granados Solís, Entrevistadoras)
- Rojas, Alberto; Carbajal, Jorge (2017), *El derecho a la participación en los asuntos públicos*, en Análisis de la estructura y operación de los Consejos Consultivos para el Desarrollo Sustentable de la Secretaría de Medio Ambiente y Recursos Naturales 2011-2016 (borrador).
- S.R.E. (2015), "Criterios Generales de Participación de Asesores/as no Gubernamentales en la Delegación Oficial de México en las Conferencias de las Partes de la Convención Marco de las Naciones Unidas sobre el Cambio Climático (CMNUCC)"
- Secretaría de Ambiente y Desarrollo Sustentable (2015), "Relatoría: Taller de Presentación. Programa ONU-REDD Argentina". 14 y 15 de julio de 2015. Buenos Aires. Disponible en: <http://www.unredd.net/documents/un-redd-partner-countries-181/latin-america-the-caribbean-334/argentina-315/taller-de-inicio/14689-reporte-taller-de-inicio-programa-onu-redd-argentina.html>
- Secretaría Técnica de los ODS. (2016). *Inventario de Políticas Públicas según los Objetivos de Desarrollo Sostenible (ODS)*. Retrieved Octubre 23 de 2017 from http://ods.cr/sites/default/files/documentos/producto_2-situacion_pais_por_cada_ods.pdf
- SEGOB (1983), Ley de Planeación, disponible en http://dof.gob.mx/nota_detalle.php?codigo=4791123&fecha=05/01/1983
- Semarnat (1988), Ley General del Equilibrio Ecológico y la Protección al Ambiente, publicado en el Diario Oficial de la Federación el 28 de enero de 1988, Última reforma publicada DOF 09-01-2015, disponible en <http://biblioteca.semarnat.gob.mx/janium/Documentos/Ciga/agenda/DOFs/148.pdf>
- Semarnat (2000), Reglamento de la Ley General del Equilibrio Ecológico y la Protección al Ambiente en Materia en Áreas Naturales Protegidas, publicado en el Diario Oficial de la Federación el 30 de noviembre de 2000, Última reforma publicada DOF 21-05-2014, disponible en http://www.diputados.gob.mx/LeyesBiblio/regley/Reg_LGEEPA_ANP.pdf

- Semarnat (2014), Programa Especial de Cambio Climático 2014-2018, disponible en http://www.semarnat.gob.mx/sites/default/files/documentos/transparencia/programa_especial_de_cambio_climatico_2014-2018.pdf
- Semarnat (2015), Contribución Prevista y Determinada a Nivel Nacional de México, disponible en http://www.semarnat.gob.mx/sites/default/files/documentos/mexico_indc_espanolv2.pdf
- Semarnat (2016), Criterios Institucionales para la Constitución, Operación y Seguimiento de Consejos Asesores en Áreas Naturales Protegidas Federales”, disponibles en <http://entorno.conanp.gob.mx/docs/CRITERIOS-INSTITUCIONALES-PARA-CONSEJOS-ASESORES-2016-PRINT.pdf>
- Sener (2015), Ley de Transición Energética, publicada en Diario Oficial de la Federación en 2015, disponible en http://dof.gob.mx/nota_detalle.php?codigo=5421295&fecha=24/12/2015
- Sener (2016), Balance Nacional de Energía 2015, disponible en https://www.gob.mx/cms/uploads/attachment/file/177621/Balance_Nacional_de_Energ_a_2015.pdf
- Sener (2016), Reglas de Operación del Consejo Consultivo para la Transición Energética disponibles en https://www.gob.mx/cms/uploads/attachment/file/129886/Reglas_de_Operaci_n.pdf
- Solís Rivera, V. (28 de Julio de 2017). Relacionamiento entre Gobierno y Sociedad Civil en la Agenda de Desarrollo Sostenible. (A. Quesada Aguilar, & A. Granados Solís, Entrevistadoras)
- Soto, M. (31 de Octubre de 2015). Programa ‘Vigilantes del Agua’ cumple seis años enseñando a ahorrar este recurso natural. *La Nación*.
- UNREDD (2015). “El Programa de Colaboración de las Naciones Unidas para la Reducción de Emisiones Debidas a la Deforestación y la Degradación Forestal en Países en Desarrollo. Documento de Programa Nacional de Argentina”. Documento de Proyecto. Octubre de 2015. Disponible en: <http://www.unredd.net/documents/un-redd-partner-countries-181/latin-america-the-caribbean-334/argentina-315/national-programme-argentina/14739-un-redd-argentina-national-programme-document.html>
- Vargas, Paola (2009). El Cambio Climático y sus efectos en el Perú. Banco Central de Reserva. Lima: BCRP, 59 pp.
- World Resources Institute, The Access Initiative (WRI, TAI, 2015). Medir, trazar y fortalecer derechos. EL ÍNDICE DE DEMOCRACIA AMBIENTAL; http://www.environmentaldemocracyindex.org/sites/default/files/files/EDI_Brochure_Spanish_6_2015.pdf
- Yunis, J. (coordinador Programa Visión Amazonía / REM Colombia). (s. f.). Programa Redd Early Movers –REM– Colombia. Anexo A - Términos de referencia. Asistente de Coordinación Programa Visión Amazonia / REM Colombia. Disponible en: <https://www.patrimonionatural.org.co/wp-content/uploads/Anexo-A-TDR-Profesional-administrativo-UER.pdf>, el 7 de diciembre de 2017.
- Zúñiga Aponte, A. (28 de Agosto de 2017). Relacionamiento entre Gobierno y Sociedad Civil en la Agenda de Desarrollo Sostenible. (A. Quesada Aguilar, & A. Granados Solís, Entrevistadoras)

Páginas web consultadas

<http://143.137.108.139/objetivos.html>
<http://adaptacioncambioclimatico.mx>
<http://agacolombia.org>
<http://agenda2030.mx>
<http://basedigitaldelclima.mma.gob.cl/>
<http://cambioclimatico.minam.gob.pe/>
<http://cambiodemocratico.org>
<http://conacytprensa.mx/index.php/sociedad/politica-cientifica/17276-redmeree-sector-energetico-cara-mujer>
<http://conocer.gob.mx>
<http://consultaciudadanas.mma.gob.cl>
<http://estadisticas.cepal.org/cepalstat/PerfilesNacionales.html?idioma=spanish>
<http://feim.org.ar>
<http://finanzasdelclima.dnp.gov.co>
<http://fundecooperacion.org>
<http://gobiernoabierto.go.cr>
<http://infocarbono.minam.gob.pe/>
<http://jamaica-gleaner.com>
<http://mapsprogramme.org/>
<http://mexicosostenible.org.mx>
<http://movelatam.org>
<http://nepa.gov.jm>
<http://oab2.ambientebogota.gov.co>
<http://ods.inei.gob.pe/ods/>
<http://planccperu.org/>
<http://pmrmexico.org.mx>
<http://portal.mma.gob.cl>
<http://portmoremc.gov.jm>
<http://repositorio.cepal.org>
<http://simarcc.ambiente.gob.ar>
<http://sinergiapp.dnp.gov.co/>
<http://sinia.mma.gob.cl/>
<http://snmb.ambiente.gob.ar/portal/>
<http://today.caricom.org>
<http://visionamazonia.minambiente.gov.co/pilar-4-gobernanza-ambiental-con-pueblos-indigenas/>
<http://webinei.inei.gob.pe/ods/>
<http://www.agenciasustentabilidad.cl>
<http://www.ar.undp.org>
<http://www.bankinformationcenter.org>
<http://www.cambioclimaticocr.com>
<http://www.chileagenda2030.gob.cl>
<http://www.conelectricas.com>
<http://www.consejosconsultivos.mx>
<http://www.consultaindigena.go.cr>
<http://www.coopeguanacaste.com>
<http://www.enccrv-chile.cl>
<http://www.energia.gob.cl>
<http://www.fima.cl>
<http://www.gob.cl>
<http://www.gruporedperu.com>
<http://www.inegi.org.mx>
<http://www.jamaicaobserver.com>
<http://www.jm.undp.org>
<http://www.mag.go.cr>
<http://www.mesadeconcertacion.org.pe/>
<http://www.minae.go.cr>
<http://www.minam.gob.pe/>
<http://www.minambiente.gov.co>
<http://www.minenergia.cl>
<http://www.ministeriodesarrollosocial.gob.cl>
<http://www.mma.gob.cl>
<http://www.namacafe.org>
<http://www.ods.cr/>
<http://www.odsargentina.gob.ar>
<http://www.semarnat.gob.mx>
<http://www.senado.gov.ar/>
<http://www.snichile.cl/>
<http://www.un.org>
<http://www.unredd.net>
<http://www.wwf.org.mx>
<https://appcenter.grupoice.com>
<https://blogs.iadb.org>
<https://cgspace.cgiar.org>

<https://datos.bancomundial.org/pais>
<https://finanzasdelclima.dnp.gov.co>
<https://inventariogei.ambiente.gob.ar>
<https://presidencia.go.cr>
<https://sinergia.dnp.gov.co>
[https://soundcloud.com/panos-caribbean/sets/
panos-jamaica-climate-justice-songs](https://soundcloud.com/panos-caribbean/sets/panos-jamaica-climate-justice-songs)
<https://unfccc.int>
<https://www.accionclimatica.minambiente.gov.co>
<https://www.apccolombia.gov.co>
<https://www.cepal.org>
<https://www.conacyt.gob.mx>
<https://www.elspectador.com>
<https://www.enccrv-chile.cl>
<https://www.energia.gob.mx>
<https://www.energia2050.cl>
<https://www.gob.mx>
<https://www.grupoice.com>
<https://www.iadb.org/es/cambioclimatico>
<https://www.mma.gob.cl/quieromejorarmihuella>
<https://www.ods.gov.co>
<https://www.patrimonionatural.org.co>
<https://yoopino.cl>

ANEXO 1

Resumen de todas las prácticas de relacionamiento para la implementación de las agendas de cambio climático y sostenibilidad ambiental identificadas en el marco de este estudio.



ARGENTINA

Resumen de prácticas de relacionamiento para la implementación de las agendas de cambio climático y sostenibilidad ambiental en la Argentina.

Proceso	Prácticas identificadas de relacionamiento Gobierno-Sociedad Civil	Breve resumen
Cambio climático-NDC	Información- Boletín Informativo REDD. ²³⁰	Boletín informativo mensual que se publica desde 2016 con las novedades del Programa ONU REDD.
	Información- Diseminación en línea de Sistema Nacional de Monitoreo de Bosques (SNMB). ²³¹	Plataforma web Sistema Nacional de Monitoreo de Bosques (SNMB) de la República Argentina, disponible desde 2015, la cual contiene, entre otros, geodatos, distribución de las regiones forestales, la cobertura de bosque nativo y los procesos de cambio ocurridos desde 1998 ²³² . Esta herramienta permite observar progresivamente la situación de la deforestación de un periodo a otro.
	Información- Sistema de Mapas de Riesgo del Cambio Climático (SIMARCC). ²³³	El Sistema de Mapas del Riesgo del Cambio Climático (SIMARCC), disponible desde 2017, es una plataforma interactiva desarrollada por la Coordinación de Adaptación dependiente de la Dirección Nacional de Cambio Climático, que permite visualizar mapas de riesgo sobre diversos escenarios de amenazas y vulnerabilidades relacionadas con el cambio climático.
	Información- Cuadernillo Inventario de GEI y página web. ²³⁴	Presentada en 2017, esta publicación presenta la principal información recopilada en el último inventario nacional de gases de efecto invernadero (GEI) de forma sencilla. La información se presenta de forma interactiva en una plataforma web, y también se puede descargar un cuadernillo en formato pdf.



230 <http://www.unredd.net/documents.html?view=browse&customtags=1>, <http://www.unredd.net/documents/un-redd-partner-countries-181/latinamerica-the-caribbean-334/argentina-315/studies-reports-and-other-publications-565/16253-boletin-informativo-7-del-programa-nacional-onu-reddde-argentina.html>

231 <http://snmb.ambiente.gob.ar/portal/>

232 momento en que la Unidad de Manejo del Sistema de Evaluación Forestal (UMSEF) dependiente de la Dirección de Bosques inicia el monitoreo del bosque nativo a partir de los datos del Primer Inventario Nacional de Bosques Nativos empleando herramientas de teledetección y sistemas de información geográfica

233 <http://simarcc.ambiente.gob.ar>

234 <https://inventariogei.ambiente.gob.ar>, <https://inventariogei.ambiente.gob.ar/files/inventario-nacional-gei-argentina.pdf>

Proceso	Prácticas identificadas de relacionamiento Gobierno-Sociedad Civil	Breve resumen	
Cambio climático-NDC	Diálogo- Mesa Ampliada del Gabinete de Cambio Climático	<p>Diálogo del Gabinete de Cambio Climático con la Sociedad Civil, academia y sector privado vía reuniones regulares.</p> <p>En el marco del Gabinete Nacional de Cambio Climático, la Sociedad Civil, la academia y el sector privado integran un proceso participativo a través de las reuniones en la llamada “Mesa Ampliada”. Se trata de reuniones regulares, generalmente dos al año, donde el Gabinete presenta avances en la agenda de cambio climático y participantes de varios sectores dan sus opiniones y aportan comentarios sobre los pasos a seguir. Hasta el momento de cierre de este informe, se habían realizado dos reuniones en 2016, orientadas a la revisión de la NDC y dos en 2017, orientadas a la definición de hojas de ruta para implementar la NDC</p>	 <p>Conoce más sobre esta buena práctica en el capítulo de Argentina de este diagnóstico.</p>
	Diálogo- Grupos de trabajo técnicos de REDD.	<p>Espacio técnico de discusión con expertos de gobierno y de la Sociedad Civil.</p> <p>A partir de 2016, la Comisión Asesora del Programa ONU REDD se transforma en un proceso más amplio de abajo hacia arriba, con grupos de trabajo de expertos tanto gubernamentales como de la Sociedad Civil que discuten los documentos técnicos que se generan a través del programa y dan recomendaciones sobre cómo avanzar. Los grupos conformados en Noviembre de 2017 eran: 1) Causas de la Deforestación y Políticas, Acciones y Medios; 2) Beneficios Sociales y Ambientales y Salvaguardas; 3) Sistema Nacional de Monitoreo de Bosques; 4) Estructura Financiera y Financiamiento de REDD+; 5) Pueblos Originarios.</p>	 <p>Conoce más sobre esta buena práctica en el capítulo de Argentina de este diagnóstico.</p>
	Diálogo- Encuentros multisectoriales regionales del Programa ONU REDD ²³⁵	Encuentros multisectoriales y entre múltiples actores realizados en 2017, para el intercambio y generación de propuestas de acciones estratégicas a incluir en la Estrategia Nacional de Bosques y Cambio Climático, en el marco del Programa ONU REDD ²³⁶ .	

²³⁵ <http://cambiodemocratico.org/2017/03/01/estrategia-nacional-de-cambio-climatico-y-bosques/>

²³⁶ Se llevaron a cabo en seis regiones del país: 1) Región de la Selva Misionera; 2) Región de la Selva Tucumano Boliviana; 3) Región del Bosque Andino Patagónico; 4) Regiones del Monte y Espinal; y 5) Región del Parque Chaqueño.


Proceso	Prácticas identificadas de relacionamiento Gobierno-Sociedad Civil	Breve resumen
Cambio climático-NDC	Diálogo- Jornadas de Trabajo sobre Pueblos Originarios, Bosques y Cambio Climático	Celebrada en 2016, la “Jornada de Trabajo sobre Pueblos Originarios, Bosques y Cambio Climático - Diálogo Intercultural sobre Procesos de Consulta para Pueblos Originarios y Comunidades que dependen del Bosque”, fue parte de las acciones del Programa Nacional ONU-REDD como parte del proceso de participación para Pueblos Originarios y Comunidades que dependen del Bosque en el marco de la construcción de la Estrategia Nacional para REDD.
	Diálogo- Junta de Proyecto ONU REDD	La Junta de Proyecto del Programa ONU REDD da orientación política y estratégica a la implementación del Programa REDD. Está integrada por representantes designados del Ministerio de Ambiente y Desarrollo Sustentable, el Ministerio de Relaciones Exteriores y Culto, el Ministerio de Agroindustria, el Ministerio de Hacienda y Finanzas Públicas, y el Consejo Federal de Medio Ambiente (COFEMA). En la Junta participan representantes de las agencias implementadoras del Programa (PNUD, PNUMA, FAO), y se convoca a representantes de la sociedad civil, como FARN, Fundación Vida Silvestre Argentina (FVSA) y el Consejo Empresario Argentina para el Desarrollo Sostenible (CEADS).
	Diálogo- Mesa Ampliada Sectorial de Bosques ²³⁷	En 2017, en el marco de la Mesa Ampliada del Gabinete de Cambio Climático, se realizó un encuentro sectorial de Bosques, cuyo objetivo fue informar y recabar propuestas sobre la estrategia y el plan sectorial de bosques de cambio climático, a través de insumos de instancias participativas del Ministerio (encuentros multisectoriales y mesas ampliadas del Gabinete de Cambio Climático).

²³⁷ <https://www.youtube.com/watch?v=mehVOFvRmY0>

Proceso	Prácticas identificadas de relacionamiento Gobierno-Sociedad Civil	Breve resumen
Cambio climático-NDC	Diálogo- Participación en reunión de Comisión de Ambiente y Desarrollo Sustentable del Senado de la Nación de expertos o actores de la Sociedad Civil ²³⁸	Durante 2016, la Comisión de Ambiente y Desarrollo Sustentable del Senado de la Nación discutió un proyecto de ley sobre Cambio Climático ²³⁹ . En el marco de las reuniones de asesores de dicha Comisión, se propició la participación de actores de la Sociedad Civil en el debate.
	Consulta- Proceso de preparación de NDC que incluyó Reuniones con la Sociedad Civil e instituciones académicas para compartir trabajo de preparación de INDC, Taller para preparación INDC, Encuestas sobre medidas de Mitigación y Adaptación a integrar en la INDC, Presentación oficial de INDC, y Encuesta general para preparación de INDC	<p>Durante 2015, la Dirección de Cambio Climático, dependiente en ese momento de la Secretaría de Ambiente y Desarrollo Sustentable, realizó una reunión con actores de la Sociedad Civil y otra con el sector académico, para mostrar los avances y recoger opiniones respecto de la elaboración de la INDC.</p> <p>En el segundo semestre de 2015 se realizó un evento público para la presentación del documento final de la INDC en el Hotel Sheraton en Buenos Aires.</p> <p>En 2015, la Dirección de Cambio Climático realizó un taller para compartir las medidas a integrar en la INDC. El taller tuvo un doble objetivo: 1) que expertos en mitigación y adaptación compartieran el estado de situación de la elaboración de la INDC; y 2) mesas de trabajo (medidas en energía, industria y residuos; medidas en transporte; medidas vinculadas a los bosques y al sector agropecuario; medidas en adaptación) de acuerdo al tipo de acciones y/o medidas contempladas en la INDC.</p> <p>Encuesta en línea y telefónica, realizada en 2015, desde la Dirección de Cambio Climático, para: 1) Brindar información de la opinión pública sobre el cambio climático; 2) Determinar la valoración sobre la responsabilidad a nivel nacional; 3) Identificar percepciones sobre efectos e impactos al cambio climático; 4) Establecer expectativas sobre la contribución nacional a la problemática.</p>

²³⁸ <http://www.senado.gov.ar/parlamentario/parlamentaria/>

²³⁹ Estuvieron en discusión los expedientes CD-105/15, proyecto de ley en revisión (Que establece un marco regulatorio para el desarrollo de políticas públicas frente al cambio climático en cumplimiento de la Ley 25.438"; S-3775/15, CREXELL (Que establece el marco general y los lineamientos mínimos para el diseño, la elaboración y la implementación de la estrategia nacional para la adaptación y mitigación del cambio climático en todo el territorio nacional); y S-1763/16, SOLANAS (Que establece presupuestos mínimos ambientales para la adaptación y la mitigación del cambio climático mundial).

Proceso	Prácticas identificadas de relacionamiento Gobierno-Sociedad Civil	Breve resumen	
Cambio climático-NDC	Consulta- Formularios sobre Medidas de Mitigación y Adaptación a integrar en la revisión de la NDC	Recepción de opiniones para la revisión de la NDC a través de un formulario electrónico. Durante septiembre de 2016, la Dirección Nacional de Cambio Climático envió electrónicamente a los participantes de la Mesa Ampliada del Gabinete de Cambio Climático un formulario donde se podía opinar sobre las medidas de mitigación y adaptación que se incluirían en la NDC, así como la posibilidad de proponer nuevas medidas.	 <p>Conoce más sobre esta buena práctica en el capítulo de Argentina de este diagnóstico.</p>
	Consulta- Taller de presentación Programa ONU REDD ²⁴⁰	En 2015 se realizó un taller de presentación del Programa ONU REDD Argentina, en el cual se trataron temas relevantes a los avances de dicho Programa y temáticas vinculadas a REDD en el país. Temas trabajados: 1) Estrategia Nacional REDD+; 2) Niveles de Referencia; 3) Involucramiento de Actores; 4) Salvaguardas.	
	Consulta- Encuesta Plan de Acción de Bosques y Cambio Climático	En el marco de los trabajos en torno al Plan de Acción de Bosques y Cambio Climático, durante 2017, el Programa ONU REDD envió un cuestionario con la finalidad de informar y recibir comentarios y aportes para ajustar el documento.	
	Colaboración- Curso de Bosques y Cambio Climático ²⁴¹	El Curso de Bosques y Cambio Climático estuvo enfocado en brindar conocimientos técnicos específicos para promover la futura implementación de actividades de reducción de emisiones GEI del sector forestal. Contó con dos ediciones: una del 18 al 20 de octubre de 2016 para representantes provinciales de las áreas de bosques y de cambio climático del Consejo Federal de Medio Ambiente (COFEMA), y otra entre el 27 y 28 de marzo de 2017 destinada a actores de la Sociedad Civil (sector privado, técnico-académico y ONG).	

240 <https://www.unredd.net/documents/un-redd-partner-countries-181/latin-america-the-caribbean-334/argentina-315/taller-de-inicio.html>

241 <http://www.ar.undp.org/content/argentina/es/home/presscenter/articles/2016/10/18/proyecto-onuredd-realiza-primer-encuentro-nacional-sobrecambio-clim-tico-y-bosques-en-paran-er-.html>

Proceso	Prácticas identificadas de relacionamiento Gobierno-Sociedad Civil	Breve resumen
Cambio climático-NDC	Alianza- Participación de expertos en desarrollo de consultorías para Programa ONU REDD, Tercera Comunicación Nacional y BUR	Realización de estudios específicos sobre distintos temas para el Programa ONU REDD, las Comunicaciones Nacionales y/o Reportes de Actualización Bienal (BUR), para lo cual el gobierno nacional contrata de forma regular a diferentes organizaciones de la Sociedad Civil.
	Alianza- Organización de encuentros multisectoriales regionales por socios locales	Apoyo de socios locales (actores de la Sociedad Civil con un conocimiento más acabado de cada región) para la identificación de actores relevantes y asegurar su participación en los <i>Encuentros multisectoriales regionales del Programa ONU REDD</i> , así como para la organización y desarrollo metodológico de cada reunión.
ODS	Información- Página web ODS Argentina ²⁴²	Página web del Consejo Nacional de Coordinación de Políticas Sociales (CNCPS), específica sobre los ODS, donde se aporta toda la información sobre el avance del proceso y el involucramiento de diversos tipos de actores en el mismo.
	Información- Encuesta de Objetivos de Desarrollo Sostenible ²⁴³	Se trata de un cuestionario en línea que busca recoger información sobre las organizaciones de la Sociedad Civil y su relación o interés en los distintos ODS.
	Diálogo- Foro Nacional de Responsabilidad Social	<p>Espacio de Diálogo para crear o replicar proyectos exitosos ligados a los ODS e implementarlos en el territorio.</p> <p>Desde diciembre de 2016 se realizan reuniones regulares en mesas temáticas de innovación social para la creación de programas, proyectos e iniciativas de responsabilidad social concretos ligados a los ODS y con impacto real en las comunidades a través del trabajo colaborativo del Gobierno, las empresas y las organizaciones de la Sociedad Civil²⁴⁴. Las mesas temáticas conformadas son: Mujer; Empleabilidad; Infancia; Juventud y Adolescencia; y Comunidades Sostenibles²⁴⁵.</p>



Conoce más sobre esta buena práctica en el [capítulo de Argentina](#) de este diagnóstico.

²⁴² <http://www.odsargentina.gob.ar>

²⁴³ <http://www.odsargentina.gob.ar/EmpresasOSC>

²⁴⁴ Consejo Nacional de Coordinación de Políticas Sociales (2017), "Informe Voluntario

²⁴⁵ Nacional. Argentina", Foro Político de Alto Nivel Naciones Unidas, Julio de 2017. Disponible en: http://www.odsargentina.gob.ar/public/documentos/seccion_publicaciones/ods/ivn_16-06_.pdf <http://www.desarrollosocial.gob.ar/foronacionalderesponsabilidadsocial/>, <http://www.desarrollosocial.gob.ar/wp-content/uploads/2017/05/Foro-Nacional-de-RS.pdf>

Proceso	Prácticas identificadas de relacionamiento Gobierno-Sociedad Civil	Breve resumen
ODS	Alianza- Talleres de capacitación liderados por OSC ²⁴⁶	La "Alianza Argentina de Organizaciones de la Sociedad Civil en seguimiento de compromisos internacionales", liderada por la Fundación para Estudio e Investigación de la Mujer (FEIM), firmó un acuerdo con el gobierno para capacitar a las organizaciones de la Sociedad Civil sobre la Agenda de los ODS, así como también para desarrollar metodologías cualitativas para los ODS.
P10	Diálogo- Reuniones pre y post rondas de negociación.	La Dirección General de Asuntos Ambientales (DIGMA) del Ministerio de Relaciones Exteriores y Culto, que llevó las negociaciones relacionadas con Principio 10, organizó reuniones previas y posteriores a cada ronda de negociaciones para recoger opiniones de la Sociedad Civil e informar avances en el proceso.
	Consulta- Taller sobre texto de negociación	<p>Taller para recabar aportes sobre el texto del Acuerdo, los cuales fueron utilizados en el marco de las negociaciones.</p> <p>El 19 de julio de 2016 se llevó a cabo en Buenos Aires un taller con trabajo en mesas temáticas para analizar el texto de negociación del Acuerdo Regional sobre Acceso a la Información, la Participación Pública y el Acceso a la Justicia en Asuntos Ambientales en América Latina y el Caribe, sobre el cual se formularon observaciones y propuestas de modificación.</p>



Conoce más sobre esta buena práctica en el [capítulo de Argentina](#) de este diagnóstico.

246 <http://feim.org.ar/category/alianza-argentina-osc/>

CHILE

Resumen de prácticas de relacionamiento para la implementación de las agendas de cambio climático y sostenibilidad ambiental en Chile.

Proceso	Prácticas identificadas de relacionamiento Gobierno- Sociedad Civil	Breve resumen
Cambio climático- NDC	Colaboración- Incorporación de OSC en la Delegación Chilena a las negociaciones internacionales de cambio climático.	Incorporación, desde 2009, de representantes de las organizaciones de la Sociedad Civil como parte de la delegación oficial de Chile a las Conferencia de las Partes (COP).
	Información, Diálogo- Sesiones informativas sobre proceso negociaciones. ²⁴⁷	Organización por parte del Ministerio de Relaciones Exteriores, a través de la Dirección de Medio Ambiente y Asuntos Oceánicos, en ocasiones de manera conjunta con el MMA, de sesiones Informativas, al menos dos sesiones al año, una previa y otra posterior a la Conferencia de las Partes (COP), para dar a conocer los avances y puntos relevantes del proceso de negociación, así como los lineamientos de la posición que llevará Chile.
	Diálogo- Consejo Consultivo MMA.	El Consejo Consultivo ²⁴⁸ del Ministerio de Medio Ambiente es un órgano definido en la Ley 19.300, de Bases generales del Medio Ambiente, Art.76. Está constituido por 2 científicos; 2 ONG; 2 centros académicos; 2 representantes del sector privado; 2 de los trabajadores y un representante de la Presidenta de la República. Todos los planes y las políticas vinculados al cambio climático que se formulan al interior del MMA han sido de conocimiento y pronunciamiento de este Consejo.

²⁴⁷ <http://www.fima.cl/declaracion-publica-mesa-ciudadana-sobre-cambio-climatico-ante-anuncios-de-michelle-bachelet-en-cumbre-del-clima/>

²⁴⁸ Corresponde al Consejo Consultivo absolver las consultas que le formule el Ministerio del Medio Ambiente y el Consejo de Ministros para la Sustentabilidad, emitir opiniones sobre los anteproyectos de ley y decretos supremos que fijen normas de calidad ambiental, de preservación de la naturaleza y conservación del patrimonio ambiental, planes de prevención y de descontaminación, regulaciones especiales de emisiones y normas de emisión que les sean sometidos a su conocimiento. Asimismo, podrá pronunciarse, de oficio, sobre temas ambientales de interés general y ejercer todas las demás funciones que le encomiende el Ministerio y la ley.


Proceso	Prácticas identificadas de relacionamiento Gobierno-Sociedad Civil	Breve resumen
Cambio climático-NDC	Diálogo, Colaboración- Consejos Regionales de Cambio Climático (CORECC).	<p>Los Comités Regionales de Cambio Climáticos (CORECC)²⁴⁹ son presididos por los Intendentes Regionales y están conformados por representantes del Gobierno Regional (GORE), del Consejo Regional (CORE), de las Gobernaciones Provinciales, el Punto Focal de Cambio Climático de la SEREMI del MMA, delegados de las SEREMI y servicios públicos de otros Ministerios miembros del ETICC y Agencia de Sustentabilidad y Cambio Climático, representantes de los Municipios y representantes del Consejo Consultivo Regional _donde participan OSC y sector privado-y de otras instancias participativas que decida cada CORECC.</p> <p>Su función principal es promover la integración de la temática del cambio climático en las políticas públicas regionales, buscando la coherencia y posibles sinergias con las políticas nacionales, las Estrategias Regionales de Desarrollo y las políticas y actividades sectoriales regionales. Además, deben incentivar la búsqueda de recursos regionales para el desarrollo de las medidas y acciones y para la cuantificación de impactos y mitigación, adaptación y creación de capacidades a nivel regional.</p>
	Información, Consulta- Proceso de consulta pública de los planes de Cambio Climático. ²⁵⁰	<p>Habilitación de forma pública de un instrumento denominado “Anteproyecto de” en una página web del MMA.²⁵¹ El portal tiene un plazo para recibir comentarios e insumos de los diferentes actores interesados²⁵². En el sitio web, además, queda registrado un expediente público del instrumento/política sometida a consulta pública, acompañado de los documentos relevantes que se utilizaron para su formulación y en el cual se registrarán las observaciones recibidas.</p>

249 Fueron definidos por primera vez en el 2014, en el Plan Nacional de Adaptación al Cambio Climático y, recientemente recogidos en el Plan de Acción Nacional de Cambio Climático 2017-2022.

250 <http://portal.mma.gob.cl/participacion-ciudadana/>

251 A la fecha, el MMA ha realizado consultas públicas para los siguientes instrumentos: los Planes de Adaptación para Agricultura, Biodiversidad, Pesca y Acuicultura, Salud, el Plan Nacional de Adaptación, el Plan de Acción Nacional de Cambio Climático 2017-2022; el Plan de Mitigación del Sector Energía. Por otra parte, acaban de finalizar las consultas de los Planes de Adaptación para Ciudades, Energía e Infraestructura.

252 http://consultaciudadanas.mma.gob.cl/mma-epac/app/home_ciudadano?execution=e1s1#

Proceso	Prácticas identificadas de relacionamiento Gobierno-Sociedad Civil	Breve resumen	
Cambio climático-NDC	Información, Consulta, Alianza- Proceso de construcción participativa del Plan de Acción Nacional de Cambio Climático 2017-2022 (PANCC II).	<p>El proceso de elaboración del PANCC consideró la participación de las OSC y público interesado en las siguientes fases de construcción del plan: evaluación inicial, formulación y construcción, así como la consulta pública tradicional. Las prácticas de relacionamiento implementadas incluyen:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Alianza para evaluación de la implementación de su primera versión, el Plan de Acción Nacional de Cambio Climático 2008-2012 (PANCC I). Realizado por un consorcio constituido por una Universidad, una ONG y una consultora; el que además entregó al Ministerio una primera propuesta de los contenidos (Ejes; Líneas de Acción; Medidas) que debiera considerar el nuevo Plan. Este proceso contó con la participación de actores claves, entre ellos de la Sociedad Civil, mediante talleres, entrevistas, etc. 2. Participación Anticipada del PANCC II, a través de una consultora que dio paso a un proceso metodológico que consideró varios talleres a lo largo del territorio nacional, así como entrevistas presenciales con los llamados actores. 3. Consulta pública acerca del documento final, llamado anteproyecto del PANCC II. 	 <p>Conoce más sobre esta buena práctica en el capítulo de Chile de este diagnóstico.</p>
	Información, Consulta- Consulta pública de INDC. ²⁵³	El 17 de diciembre de 2014, el MMA, dio inicio al proceso de “participación ciudadana y consulta pública del Anteproyecto Contribución Prevista y Determinada a Nivel Nacional (INDC) de Chile” ²⁵⁴ , el que se extendió hasta abril de 2015, dada la relevancia e interés que despertó este instrumento a nivel nacional.	

253 <http://portal.mma.gob.cl/consultacontribucion/>

254 El MMA conformó un Comité Ministerial INDC constituido por los Ministerios de Medio Ambiente, Energía, Relaciones Exteriores, Agricultura, Minería y Hacienda a cargo de elaborar la propuesta/anteproyecto de INDC, la que, posteriormente, fue sometida a consulta pública a través de la web institucional del MMA.

Proceso	Prácticas identificadas de relacionamiento Gobierno-Sociedad Civil	Breve resumen
Cambio climático-NDC	Información- Entrega de Información vinculada a temáticas ambientales en general y cambio climático en particular, a través de plataformas web disponibles para todo público. Sistema Nacional de Información Ambiental (SINIA); Sistema Nacional de Inventarios de Gases de Efecto Invernadero de Chile (SNICHILE), Base Digital del Clima. ²⁵⁵	<p>Sistema Nacional de Información Ambiental (SINIA), a través de la cual se pone a disposición del público toda información ambiental de Chile generada por el MMA, la que incluye estudios, mapas, indicadores y estadísticas. Toda la información puede ser consultada en línea o descargada si así se desea, a fin de facilitar el derecho de acceso a la información ambiental de cualquier persona.</p> <p>Plataformas web específicas en el tema de cambio climático como son:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. El Sistema Nacional de Inventario de Gases de Efecto invernadero de Chile (SIN Chile)²⁵⁶ plataforma administrada por el Departamento de Mitigación e Inventarios de la División de Cambio Climático del Ministerio, que busca dar respuesta a la necesidad de informar a la ciudadanía sobre las emisiones y absorciones de gases de efecto invernadero (GEI) en el país. Cumple, además, la función de archivo y documentación de la información relacionada con la elaboración del Inventario Nacional de Gases de Efecto Invernadero (INGEI) de Chile con la finalidad de transparentar el proceso y ponerla a disposición de los usuarios, ya sea con fines académicos, investigativos u otros intereses particulares. 2. La Plataforma Digital de Cambio Climático (Base digital del clima)²⁵⁷ es una iniciativa de la División de Cambio Climático de MMA en cumplimiento del Plan de Adaptación Nacional de Cambio Climático (2014) y del Plan de Acción Nacional de Cambio Climático (PANCC II) 2017- 2022. Su objetivo es contar con una plataforma digital en línea que reúna y sistematice toda la información relacionada con el cambio climático en el ámbito chileno, incluidos estudios, informes u otros materiales asociados con la temática y permitir la conexión con otros sistemas chilenos de información. El desarrollo de la Plataforma está a cargo de la Oficina de Tecnologías de la Información.

²⁵⁵ <http://sinia.mma.gob.cl/wp-content/uploads/2017/08/IEMA2016.pdf> <http://sinia.mma.gob.cl/wp-content/uploads/2017/09/REMA-2017.pdf> <http://sinia.mma.gob.cl/>

²⁵⁶ <http://www.snichile.cl/>

²⁵⁷ <http://basedigitaldelclima.mma.gob.cl/>

Proceso	Prácticas identificadas de relacionamiento Gobierno-Sociedad Civil	Breve resumen
Cambio climático-NDC	Información, Colaboración- Programa de educación y sensibilización en CC. ²⁵⁸	<p>El Programa de Educación y sensibilización en cambio climático, institucionalizado en el PANCC II, es una propuesta de inserción de la temática del cambio climático en los distintos niveles de educación tanto formal como no formal. El material y los recursos de apoyo desarrollados están pensados para apoyar la labor educativa e innovar en la entrega de contenidos. Entre ellos destacan:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. La Guía de apoyo docente en cambio climático. 2. Video cambio climático y huella de carbono. 3. La serie animada “La Plaza Imaginaria” 4. Calculadora de huella de carbono ciudadana
	Información, Colaboración - Academia de Formación Ambiental Adriana Hoffman ²⁵⁹ .	<p>Plataforma educativa, lanzada en 2015 por el MMA, creada para atender la creciente demanda ciudadana en materias de Educación Ambiental y Educación para el Desarrollo Sustentable, garantizando la transmisión de conocimientos y la enseñanza de conceptos modernos de protección ambiental, orientados a la comprensión y toma de conciencia de los problemas ambientales.</p> <p>Las universidades tienen una propuesta educativa que busca atender los requerimientos de formación de tres actores esenciales para la gestión ambiental del país: la ciudadanía, los docentes y funcionarios públicos, a través de cursos gratuitos en modalidad e-learning presencial, e-learning con tutorial, e-learning de autoaprendizaje y charlas de sensibilización. Por otra parte, las instituciones académicas cuentan con el material bibliográfico del Centro de Documentación del MMA y una biblioteca virtual, los que están disponibles a todo público.</p>

258 <http://www.mma.gob.cl/educacionambiental/1319/w3-article-53146.html> <http://www.mma.gob.cl/educacionambiental/1319/w3-article-53244.html> www.mma.gob.cl/quieromejorarminhuella

259 <http://www.gob.cl/academia-de-formacion-ambiental/> <http://portal.mma.gob.cl/wp-content/academia/>

Proceso	Prácticas identificadas de relacionamiento Gobierno-Sociedad Civil	Breve resumen
Cambio climático- NDC	Cambio climático- NDC	<p>Construcción participativa de la Hoja de Ruta y la Política Nacional Energética para Chile, a través del denominado “Energía 2050”.</p> <p>El proceso Energía 2050, que empezó en 2014 duró cerca de un año y medio, se estructuró en cuatro etapas de desarrollo y tres segmentos de participación (participación en los niveles político-estratégico con el Comité Consultivo; en el nivel técnico, experto y de sectores involucrados en energía con las mesas temáticas; y en un nivel que comprende a toda la población, con la plataforma ciudadana).</p> <p>Este proceso derivó en la Política Energética Nacional²⁶⁰, Energía 2050 que fue entregada a la Presidenta de la República en diciembre de 2015²⁶¹.</p> <p>(Energía) Información, Consulta- Talleres y consulta de Planes de Mitigación y adaptación en sector energía.²⁶²</p> <p>(Energía) Información, Diálogo, Consulta, Colaboración, Alianza- Estrategias energéticas locales programa Comuna Energética.²⁶³</p> <p>Proceso de consulta del Ministerio de Energía con apoyo del MMA, durante 2017, para la elaboración del plan de mitigación y el plan de adaptación para el sector energía.</p> <p>Programa impulsado por la División de Desarrollo Sustentable del Ministerio de Energía que busca aportar desde una dimensión territorial y local al modelo de desarrollo energético de Chile. Busca apoyar técnica y financieramente la planificación e implementación de proyectos energéticos levantados desde las comunidades en materia de eficiencia energética y energías renovables.</p> <p>El funcionamiento del Programa Comuna Energética consta de 2 fases. La primera corresponde al desarrollo de una Estrategia Energética Local (EEL) y la segunda, corresponde a una etapa de implementación, evaluación y monitoreo, que resulta en la acreditación y obtención del sello de Comuna Energética.²⁶⁴</p>



Conoce más sobre esta buena práctica en el capítulo de Chile de este diagnóstico.

260 Dentro de sus metas para el año 2050, establece que las emisiones de GEI del sector energético deben ser coherentes con el límite definido por la ciencia a nivel global y con la correspondiente meta nacional de reducción, así como lograr que el 70% de la matriz eléctrica provenga de energías renovables en 2050.

261 Ibidem

262 <http://www.energia.gob.cl/participa/consultas-ciudadanas/consulta-publica-3> <http://www.energia.gob.cl/participa/consultas-ciudadanas/anteproyecto-plan-adaptacion> http://www.minenergia.cl/archivos_bajar/2016/04/norma_participacion_ciudadana.pdf

263 <http://www.minenergia.cl/estrategialocal/>

264 Entre los aspectos a destacar de este programa se encuentran el enfoque y el proceso a través de los cuales se desarrollan las EEL ya que estas surgen tras un proceso de diálogo y definición impulsado por los propios actores locales. Vale decir, a través de este programa las comunas pueden planificar y proyectar con base a sus capacidades y necesidades energéticas cuáles serán las medidas y acciones prioritarias para desarrollar su potencial energético a escala local. Por otra parte, este programa es impulsado por los Municipios (con apoyo de la coordinación central) y está en ocasiones acompañado de organizaciones y consultoras entendidas en la materia.

Proceso	Prácticas identificadas de relacionamiento Gobierno-Sociedad Civil	Breve resumen
Cambio climático-NDC	(Bosques) Información, Diálogo, Consulta- Proceso de elaboración e implementación de ENCCRV.	<p>La formulación y la validación de la estrategia contemplaron un amplio proceso participativo a nivel nacional y sub nacional. Se realizaron 14 talleres participativos²⁶⁵ regionales en los que participaron un total de 865 asistentes a lo largo de las zonas del Norte Grande, Norte Chico, Central, Sur y Austral de Chile. Asimismo, se desarrollaron 4 talleres de expertos y funcionarios de CONAF en las zonas Central, Sur y Austral del país los que contaron con un total de 75 asistentes. Finalmente, se realizó un taller nacional con diversos actores relevantes y especialistas.</p> <p>Por otra parte, el proceso de validación de la estrategia contempló las siguientes instancias: Diálogo y Participación Indígena: desarrollado a través de talleres regionales donde se sometieron a revisión por parte de los diversos Pueblos Indígenas las actividades y las medidas de acción contempladas en la ENCCRV. Participaron más de 1800 representantes indígenas.</p> <p>- Consulta ciudadana: enfocada a consultar a todos los interesados sobre el documento de Estrategia. Se realizó de manera virtual y estuvo disponible públicamente durante dos meses (desde el 20 de junio al 20 de septiembre de 2016) y participaron 504 personas aproximadamente.</p> <p>Proceso de autoevaluación: el que se realizó mediante talleres macrozonales (norte y sur) e instancias con los sectores público y académico nacionales, quienes calificaron el proceso y la formulación de la ENCCRV, además de sus actividades y medidas de acción.</p>



Conoce más sobre esta buena práctica en el [capítulo de Chile](#) de este diagnóstico.

²⁶⁵ Información detallada en <https://www.enccrv-chile.cl/index.php/participacion/proceso-de-validacion>

Proceso	Prácticas identificadas de relacionamiento Gobierno-Sociedad Civil	Breve resumen
Cambio climático-NDC	Diálogo, Colaboración- Consejo Asesor Agencia CC y sustentabilidad. ²⁶⁶	<p>La Agencia de cambio climático y sustentabilidad es un comité de la Corporación de Fomento de la Producción (CORFO) creado en 2017 que tiene por misión fomentar la inclusión de la dimensión del cambio climático y el desarrollo sostenible en el sector privado y en los territorios.²⁶⁷</p> <p>En el marco de su creación, se constituyó un Consejo Asesor multiactor conformado por 26 miembros de los sectores privado, público y académico y de la Sociedad Civil que tiene por objetivo proponer orientaciones estratégicas para la Agencia y las áreas de enfoque sectorial y territorial para los próximos 15 años, así como promover conversaciones sectoriales y territoriales para generar planes de acción más específicos</p>

²⁶⁶ <http://www.agenciasustentabilidad.cl/>

²⁶⁷ Anteriormente parte de estas funciones eran desempeñadas por el Consejo de Producción Limpia que pasó a transformarse en la ASCC.

Proceso	Prácticas identificadas de relacionamiento Gobierno-Sociedad Civil	Breve resumen
ODS	Información, Diálogo, Colaboración- Comisiones, Grupos de Trabajo, Talleres y grupos focales para la implementación de la Agenda 2030.	<p>Mecanismos para la construcción participativa de las acciones y lineamientos de la agenda nacional 2030.</p> <p>Se crearon tres comisiones: Económica, Social y Ambiental, y dos grupos de trabajo: Alianzas para el Desarrollo Sostenible, y Paz, Justicia e Instituciones Sólidas.</p> <p>En estas comisiones y grupos de trabajo participan actores públicos, privados, de la Sociedad Civil y de círculos académicos a nivel nacional y subnacional, los cuales tienen por objetivo: 1) Estudiar el avance de las acciones públicas vinculadas a los Objetivos de Desarrollo Sostenible (ODS); contribuir a realizar el diagnóstico inicial de cada dimensión; revisar los indicadores vinculados a los objetivos y sus metas; y proponer fuentes de información y metodologías de datos, cuando no estén disponibles; 2) Revisar, analizar y consolidar los avances de las respectivas Comisiones, elaborando propuestas para conocimiento del Consejo; 3) Proponer la creación, coordinación y seguimiento de los Grupos de Trabajo organizados en torno a determinados objetivos específicos; 4) Consolidar, revisar y analizar los avances de los Grupos de Trabajo, elaborando síntesis para conocimiento del Consejo; y 5) Elaborar recomendaciones al Consejo para mantener o acelerar el progreso hacia el cumplimiento de las metas propuestas.</p> <p>Asimismo, en el marco de la implementación de la Agenda 2030 se han realizado 8 talleres de difusión a nivel regional y uno a nivel nacional. También se han realizado grupos focales con distintos grupos poblacionales específicos a los cuales es más difícil llegar con los talleres para saber cuáles son sus desafíos, entre los cuales destacan los realizados con: i) mujeres en situación vulnerabilidad ii), personas con discapacidad, iii) migrantes, iv) pueblos indígenas, v) residentes en zonas de problemas ambientales, entre otros.</p>



Conoce más sobre esta buena práctica en el [capítulo de Chile](#) de este diagnóstico.

Proceso	Prácticas identificadas de relacionamiento Gobierno-Sociedad Civil	Breve resumen
ODS	Información, Consulta- Programa “Yo opino, es mi Derecho” 2017. ²⁶⁸	<p>Programa impulsado por el Consejo Nacional de la Infancia, en colaboración con el Ministerio de Educación y el Programa de las Naciones Unidas para el Desarrollo (PNUD); cuyo objetivo es reconocer el derecho ciudadano de los niños, niñas y adolescentes a participar en la construcción de políticas públicas, planes, programas y acciones que los involucren.</p> <p>En el marco de este programa el MDS presentó la agenda 2030 frente a 650.000 niños y niñas (NNA) con el objeto de generar un proceso de diálogo deliberativo que informe e involucre a los NNA en el proceso de construcción y cumplimiento de la agenda nacional de los ODS.</p>
P10	Información, Diálogo- Sesiones previas y posteriores a cada negociación del acuerdo regional P10.	<p>Espacios de información y recepción de aportes en cuanto al proceso de negociación.</p> <p>De manera previa a cada período de negociación del Convenio Regional del P10, el Gobierno de Chile, liderado por el MMA, convoca a una reunión abierta que tiene por objeto informar sobre los alcances y contenidos de la negociación. En este marco se abre un espacio para recibir aportes. Luego de cada período de negociación, se vuelve a convocar a una reunión de seguimiento en la cual a nivel informativo el gobierno da cuenta de los principales puntos discutidos y acordados en la reciente negociación.</p>



Conoce más sobre esta buena práctica en el [capítulo de Chile](#) de este diagnóstico.

²⁶⁸ <https://yoopino.cl>

COLOMBIA

Resumen de prácticas de relacionamiento para la implementación de las agendas de cambio climático y sostenibilidad ambiental en Colombia.

Proceso	Prácticas identificadas de relacionamiento Gobierno-Sociedad Civil	Breve resumen
Cambio climático-NDC	Información- Canal MADS YouTube ²⁶⁹	Canal en YouTube del Ministerio de Ambiente y Desarrollo Sostenible, el cual es el ente rector de la gestión del ambiente y de los recursos naturales renovables. En el canal se encuentra información de carácter general y especializado con contenidos desarrollados para público experto y general.
	Información- Herramienta web para la acción climática ²⁷⁰	La herramienta web para la acción climática es constituida como un árbol de información, y herramienta de consulta web para conocer información relacionada con el cambio climático y sus efectos en las diferentes escalas territoriales. A partir de la consolidación de la INDC se dio inicio a un proceso de comunicación y divulgación, tanto del proceso adelantado como de los resultados obtenidos y de las implicaciones de este compromiso nacional.
	Información- Feria Nacional de Cambio Climático. ²⁷¹	Evento realizado en 2015 denominado “Feria Nacional de Cambio Climático: Colombia hacia la COP21” con el objetivo de potenciar una plataforma de diálogo horizontal alrededor de lo planteado por el país en el marco de la COP21.
	Información- Ciclope-Agencia Presidencial para la cooperación ²⁷²	Herramienta web creada por la Agencia Presidencial para la Cooperación Colombia (APC), para el acceso a la información relacionada con la cooperación internacional que recibe el país.

269 <https://www.youtube.com/user/minambientegov>

270 www.accionclimatica.minambiente.gov.co

271 <http://www.minambiente.gov.co/index.php/noticias-asuntos-cambio-climatico/2097-nos-preparamos-para-la-feria-nacional-de-cambio-climaticocolombia-hacia-la-cop-21>; http://www.minambiente.gov.co/images/sala-de-prensa/Documentos/2015/noviembre/Agenda_Feria_Cambio_Climatico_Nov5.pdf

272 <https://www.apccolombia.gov.co/pagina/ciclope-en-mantenimiento>

Proceso	Prácticas identificadas de relacionamiento Gobierno-Sociedad Civil	Breve resumen	
Cambio climático- NDC	Información, Diálogo, Consulta- PIVA- Pilar indígena Visión Amazonia	<p>Participación directa de los Pueblos Indígenas en la estrategia nacional para disminuir la deforestación a cero.</p> <p>El pilar de la gobernanza ambiental en territorios indígenas, más conocido como PIVA, se enfoca en la capacidad y el conocimiento indígena respecto del manejo y el uso del bosque. Se desarrolla por medio de un proceso que establece la participación directa de los Pueblos Indígenas en la definición e implementación de la estrategia para llevar la deforestación a cero. Para la construcción del PIVA, se desarrollaron 13 talleres iniciales con grupos indígenas y algunos talleres técnicos de retroalimentación adicionales, con el fin de consolidar las propuestas de proyectos y generar una mayor inclusión de los aportes departamentales con una perspectiva regional.</p> <p>Como resultado de este proceso, las comunidades indígenas de la Amazonia, presentaron un total de 41 propuestas de proyectos, de las cuales 10 fueron elegidas, estimándose una inversión de seis mil millones de pesos colombianos para su ejecución²⁷³.</p>	 <p>Conoce más sobre esta buena práctica en el capítulo de Colombia de este diagnóstico.</p>
	Información- DNP Noticias ²⁷⁴	Canal del Departamento Nacional de Planeación –DNP– de Colombia, que tiene como objetivos fundamentales la preparación, el seguimiento de la ejecución y la evaluación de resultados de las políticas, planes generales, programas y proyectos del sector público.	
	Información, Diálogo- Evento Finanzas del clima y herramienta web ²⁷⁵	<p>Busca socializar los resultados alcanzados por el país, así como, identificar los principales retos a ser abordados en materia de finanzas climáticas.</p> <p>Finanzas del Clima Colombia es el evento anual organizado por el Comité de Gestión Financiera del SISCLIMA para socializar los resultados alcanzados por el país, así como identificar los principales retos que deben considerarse en materia de finanzas climáticas. Cada año se establecen diferentes objetivos para el evento. Por ejemplo, en noviembre de 2017 se desarrolló el cuarto evento Finanzas del Clima orientado a resaltar la importancia del sector privado en la movilización de recursos para el cumplimiento de los compromisos del país en materia de cambio climático y entender el rol del sector público para facilitar la movilización de estos recursos.</p>	 <p>Conoce más sobre esta buena práctica en el capítulo de Colombia de este diagnóstico.</p>

273 <http://visionamazonia.minambiente.gov.co/pilar-4-gobernanza-ambiental-con-pueblos-indigenas/>

274 <https://www.youtube.com/channel/UCx25Fx8FD1URCYzIGVyLZ0w>

275 <http://finanzasdelclima.dnp.gov.co/Paginas/Noticia2.aspx>

Proceso	Prácticas identificadas de relacionamiento Gobierno-Sociedad Civil	Breve resumen
Cambio climático- NDC	Información, Diálogo- SISCLIMA-Nodos de cambio climático.	El Sistema Nacional de Cambio Climático ²⁷⁶ está conformado por las entidades estatales, privadas y sin ánimo de lucro, así como por políticas, normas, procesos, recursos, planes, estrategias, instrumentos, y mecanismos para coordinar y articular las acciones y medidas de reducción de gases de efecto invernadero (GEI) ²⁷⁷ y acciones de adaptación al cambio climático. En el marco de SISCLIMA se conforman nueve Nodos Regionales de Cambio Climático ²⁷⁸ (Caribe, Pacífico Sur, Pacífico Norte, Centro Andino, Norandino, Antioquía, Eje Cafetero, Amazonía y Orinoquía), que adelantan acciones a nivel regional. ²⁷⁹
	Información, Consulta- Reuniones con la Sociedad Civil e instituciones académicas para compartir trabajo de preparación de INDC ²⁸⁰	Talleres de difusión de información acerca de la construcción de la INDC con diferentes gremios sectoriales y la Sociedad Civil, en los mismos para la definición de compromisos para la NDC. Asimismo, se realizó un taller con representantes de la Asociación Independiente de Latinoamérica y del Caribe -AILAC-, bloque de negociación bajo la CMNUCC al que Colombia pertenece junto con Chile, Costa Rica, Guatemala, Panamá, Paraguay y Perú, con invitados de República Dominicana y México, con el fin de conocer la experiencia de los países con la formulación del componente de adaptación.
	Consulta- Encuesta general para preparación de INDC	En 2015 se publicó una encuesta en línea abierta ubicada dentro de la página web del Ministerio de Ambiente y Desarrollo Sostenible - MADS en la cual se explicaba en qué consisten las INDC con el fin de recibir aportes acerca de lo que estas mismas debían integrar.

276 <http://www.minambiente.gov.co/index.php/politica-nacional-de-cambio-climatico-2/sisclima/nodos-territoriales-y-sectoriales>

277 Creado mediante el Decreto 298 de 2016.

278 <http://www.minambiente.gov.co/index.php/politica-nacional-de-cambio-climatico-2/sisclima>

279 De acuerdo con los documentos base, "los nodos son instancias interinstitucionales nacionales, regionales, departamentales, locales e interdisciplinarias de trabajo que promueven acciones de adaptación al cambio climático y mitigación de las emisiones nacionales de gases efecto invernadero que concuerden con los planes y estrategias nacionales PNACC, ECDBC y ENREDD+, entre otras, y fortalecen los canales de comunicación entre las instancias del SISCLIMA y los actores sectoriales y territoriales pertenecientes a cada Nodo Regional de Cambio Climático" - Fuente: http://www.minambiente.gov.co/images/BosquesBiodiversidadyServiciosEcosistemicos/pdf/nodos_territoriales/250314_guia_nodos_reg_cambio_clima_v_1113.pdf

280 <http://www.minambiente.gov.co/index.php/politica-nacional-de-cambio-climatico-2/sisclima/nodos-territoriales-y-sectoriales>

Proceso	Prácticas identificadas de relacionamiento Gobierno-Sociedad Civil	Breve resumen
Cambio climático- NDC	Consulta- Mesa Sociedad Civil- REDD+ ^{281,282}	La Mesa Nacional REDD+ ha sido conformada por actores institucionales, sectoriales, de la sociedad civil y de los grupos étnicos, como una instancia para la socialización, retroalimentación, construcción y diálogo sobre el proceso REDD+ nacional. La Mesa tiene el objetivo de informar a los funcionarios del nivel gubernamental, representantes de la sociedad civil, organizaciones étnicas, ONG, institutos, academia y sectores sobre el estado actual de REDD+ en el país y sus proyecciones; informar acerca de los compromisos y avances del gobierno nacional en la implementación de los hitos establecidos de la Declaración Conjunta con Alemania, Reino Unido y Noruega y sus requerimientos financieros; y retroalimentar el proceso de conformación de la Mesa Nacional REDD+ a partir del diálogo multiactor.
	Consulta, Diálogo, Alianza- Fondo Colombia Sostenible ^{283,284}	Uno de los proyectos sombilla del Fondo Colombia en Paz. Busca generar el desarrollo rural y sostenible de los territorios afectados por el conflicto, integrando el cambio climático como un 'tema intersectorial' y contribuyendo a la implementación de la NDC ²⁸⁵ .
ODS	Información- Micrositio web ²⁸⁶	Micrositio relacionado con los ODS alojado en la página web de sinergia; dicho microportal contempla información oficial, actas de la comisión, videos sobre ODS, datos descargables por cada uno de los ODS, gráficos, etc.
	Información- ODS en los Planes de Desarrollo Territorial, 2016 – 2019 ²⁸⁷	Documento en el que “se identifican los principales aspectos sobre la incorporación de los Objetivos de Desarrollo Sostenible (ODS) a nivel territorial en Colombia. Para ello, se presentan los resultados más relevantes en relación con el nivel de inclusión de los ODS en los Planes de Desarrollo Territorial (PDT), instrumentos que los gobiernos del nivel intermedio y de las ciudades capitales formularon para el período 2016-2019” ²⁸⁸

281 http://www.minambiente.gov.co/images/cambioclimatico/pdf/documentos_tecnicos_soporte/Contribución_Nacionalmente_Determinada_de_Colombia.pdf

282 <http://reddmas.sainetingenieria2.com/desarrollo/node/106>

283 <https://www.apccolombia.gov.co/mini-site-colombia-sostenible>

284 Fuente: Fondo Acción, Dejusticia, DNP

285 https://www.apccolombia.gov.co/sites/default/files/fondo_medio_ambiente_0.pdf

286 www.ods.gov.co

287 <https://sinergia.dnp.gov.co/Paginas/inicio.aspx>

288 <https://sinergia.dnp.gov.co/Lists/Publicaciones/DispForm.aspx?ID=179&ContentTypeId=0x0100D493AEC3816F4248AD16E3273B7EE464>

Proceso	Prácticas identificadas de relacionamiento Gobierno-Sociedad Civil	Breve resumen
ODS	Información, Consulta- Creación de indicadores. (En desarrollo)	Creación de una serie de indicadores para medir y comparar la gestión de ODS en Colombia. Estos considerarán algunos de los 240 indicadores globales para el reporte de avances por parte de los países establecidos por la ONU. Se incluirán en estos, los avances que se identifiquen en la implementación de la NDC.
	Información, Diálogo, Consulta- Informe ODS 2018 (en desarrollo)	Mecanismo de interlocución acerca del desarrollo e implementación de ODS con la Sociedad Civil. De acuerdo a los resultados de entrevistas realizadas con representante del Departamento Nacional de Planeación (DNP), para el reporte 2018 se planea desarrollar ejercicios de construcción participativa a través de 5 talleres regionales en diferentes lugares del país con el fin de generar un reporte sobre ODS más transparente y completo. Al cierre del presente informe, se encontraba en construcción un mecanismo de interlocución acerca del desarrollo e implementación de ODS con la Sociedad Civil, el que cuenta con el apoyo del Banco Mundial.
	Información, Diálogo, Alianza- Estrategia Saber Hacer Colombia.	<p>Portafolio de experiencias nacionales y territoriales que contribuyan al cumplimiento de los ODS.</p> <p>La Estrategia Saber Hacer Colombia²⁸⁹ ha sido concebida como un portafolio de experiencias nacionales y territoriales con el fin de generar y permitir el aprendizaje de prácticas, métodos y experiencias clave para el desarrollo, mediante la documentación de casos en Filantropía e Inversión Social Privada que contribuyan al cumplimiento de los ODS y a los retos impuestos en la Agenda 2030.</p>
	Consulta, Diálogo- Mecanismo interlocución ODS-Sociedad Civil ²⁹⁰ (en desarrollo)	Se encuentra en construcción un mecanismo de interlocución acerca del desarrollo e implementación de ODS con la Sociedad civil. Este proyecto contaría con el apoyo del Banco Mundial.



Conoce más sobre esta buena práctica en el [capítulo de Colombia](#) de este diagnóstico.

289 www.apccolombia.gov.co/seccion/saber-hacer-colombia
290 Fuente: entrevista DNP

Proceso	Prácticas identificadas de relacionamiento Gobierno-Sociedad Civil	Breve resumen
P10	<p>Información, Diálogo, Consulta- MIDA-Mesa Intersectorial para la Democracia Ambiental</p> <p>Diálogo- Ferias de atención al ciudadano.²⁹¹</p>	<p>Espacio de diálogo constructivo y equitativo entre diferentes actores alrededor del Principio 10.</p> <p>La Mesa Intersectorial para la Democracia Ambiental – MIDA - es parte integral de la estrategia participativa del Principio 10 en Colombia y surge como un espacio de Diálogo constructivo y equitativo entre diferentes actores en torno al Principio 10. Se crea gracias a una iniciativa conjunta entre el gobierno, las instituciones académicas y la Sociedad Civil con el fin de sumar esfuerzos y sinergias; así como, realizar acciones colectivas que permitan a Colombia avanzar en el cumplimiento del Principio 10.</p> <p>Se trata del desarrollo de encuentros- ferias de atención al ciudadano que se desarrollan 6 veces al año. Se habían desarrollado tres al momento de cierre de este informe, con el objetivo de llevar la oferta institucional del sector ambiental a los territorios. Se trata de una iniciativa que empezó en 2011 con la participación de diferentes institutos de investigación.</p>



Conoce más sobre esta buena práctica en el [capítulo de Colombia](#) de este diagnóstico.

291 Fuente; DNP

COSTA RICA

Resumen de prácticas de relacionamiento para la implementación de las agendas de cambio climático y sostenibilidad ambiental en Costa Rica.

Proceso	Prácticas identificadas de relacionamiento Gobierno-Sociedad Civil	Breve resumen
Cambio Climático – NDC, sector agropecuario, energía, transporte, adaptación y bosques/ REDD+	Consulta- Elaboración de la NDC incluyó un proceso de diálogo ²⁹² con la Sociedad Civil	Realización de una serie de diálogos sobre la INDC con diversos actores y talleres sectoriales en electricidad, transporte, residuos urbanos, forestal, agricultura y un taller nacional de expertos sobre escenarios climáticos. El primer paso en la elaboración de la NDC consistió en la confección de un documento de trabajo que integraba la situación general de cada sector relevante para la INDC. Luego se convocó a 30 expertos en cambio climático provenientes de cada uno de los sectores clave para realizar un taller sobre escenarios socioeconómicos. Luego de este taller se realizaron cinco talleres de diálogo sectoriales y un evento nacional de presentación del borrador de la NDC.
	Diálogo, Alianza- 5C en el marco del 'Marco de Transparencia Nacional'	El 5C ²⁹³ se crea mediante un decreto ejecutivo el 26 de Setiembre, 2017 y es 'una plataforma de participación ciudadana que se enmarca en la política nacional de Gobierno Abierto, con la que se procura reforzar los mecanismos de rendición de cuentas, de disposición y de acceso a la información'. Está conformado por representantes de los siguientes sectores: Comunitario (ASADAS y Asociaciones de Desarrollo), Biodiversidad-Ecosistemas, Agropecuario-forestal-pesca, Industrial-comercial, Infraestructura-Transporte, Indígena-mujeres- organizaciones laborales, Movilidad y sostenibilidad. Para formar parte del 5C los representantes deben pertenecer a organizaciones sociales, sectoriales y productivas (asociaciones, fundaciones, cooperativas, cámaras) debidamente inscritas ante el Registro Nacional, con más de tres años de existencia.

292 <http://www.minae.go.cr/recursos/2016/pdf/Estudio-Caso-espanol.pdf>

293 Funciones: Deliberar de forma independiente acerca del diseño, la aplicación y la evaluación de las políticas de cambio climático que proponga y opere el gobierno, por medio de sus diferentes instituciones, mejorar los niveles de coordinación y comunicación entre la administración pública y la ciudadanía y servir de espacio de auditoría ciudadana a cargo de analizar, discutir y apoyar la implementación de la NDC.

Proceso	Prácticas identificadas de relacionamiento Gobierno-Sociedad Civil	Breve resumen
Cambio Climático – NDC, sector agropecuario, energía, transporte, adaptación y bosques/ REDD+	Información, Consulta, Colaboración- Elaboración de la Estrategia REDD+	<p>Elaboración de Estrategia REDD+ mediante un proceso continuo de Consulta y participación.</p> <p>La Estrategia Nacional REDD+ (ENREDD+) fue construida a partir de un largo proceso de preconsulta durante la preparación para REDD+ desde 2011 y hasta 2015 con al apoyo del Forest Carbon Partnership Facility (FCPF), las partes interesadas relevantes, otros donantes bilaterales y multilaterales y el Gobierno de Costa Rica.</p> <p>Para su elaboración se realizaron: a) 71 talleres de información/reuniones de información, 1 taller de preconsulta y 1 taller para análisis de propuestas con grupos indígenas y b) 25 talleres de información, taller de evaluación estratégica ambiental y social (SESA) 2011 y talleres de análisis de campo y análisis de driver con pequeños y medianos productores forestales y agroforestales.</p>
	Información, Diálogo, Colaboración, Alianza- Programa Mediadores Culturales ²⁹⁴	<p>Diseño e implementación del programa nacional de mediadores culturales, el cual ha buscado integrar el componente cultural de los pueblos indígenas con el componente técnico y científico del cambio climático para comprender las implicaciones de REDD+ en sus territorios y transmitir la información a las comunidades locales.</p> <p>El programa de capacitación de mediadores culturales se dividió en tres fases: 1) proceso de socialización política a nivel de territorios indígenas con el objetivo de socializar la idea del Programa Nacional de Mediadores Culturales mediante talleres de conceptualización y reflexión cultural realizados en cada territorio; 2) elaboración de los manuales de mediación cultural y material didáctico en el cual se realizaron una serie de talleres de reflexión cultural para elaborar el contenido del manual; 3) Implementación de los cursos de formación de mediación cultural donde se involucró a los coordinadores territoriales, los miembros de las Asociaciones de Desarrollo Indígenas y los mediadores culturales en el proceso de implementación.</p>



Conoce más sobre esta buena práctica en el [capítulo de Costa Rica](#) de este diagnóstico.



Conoce más sobre esta buena práctica en el [capítulo de Costa Rica](#) de este diagnóstico.

294 <http://www.bankinformationcenter.org/es/feature/redd-en-costa-rica/>

Proceso	Prácticas identificadas de relacionamiento Gobierno-Sociedad Civil	Breve resumen
Cambio Climático – NDC, sector agropecuario, energía, transporte, adaptación y bosques/ REDD+	Información, Diálogo, Colaboración- Mesa NAMA Café ²⁹⁵	<p>La “Mesa NAMA Café” fue creada en el 2012, dentro del marco institucional del Ministerio de Agricultura y Ganadería (MAG) y coordinada por Fundecooperación.</p> <p>Tiene por objetivo desarrollar la NAMA Café y fortalecer el compromiso, la colaboración y la coordinación entre las organizaciones e instituciones involucradas en la implementación del NAMA como un enfoque de múltiples partes interesadas.</p> <p>La “Mesa NAMA Café” constituye una parte del marco institucional para la implementación del proyecto NAMA Café. Es una mesa constituida por el MAG, MINAE, GIZ, BCIE, ICAFE Y BID FOMIN para incentivar el diálogo, la colaboración y coordinación para la implementación.</p>
	Información, Diálogo, Colaboración- Mesa Ganadera ²⁹⁶	<p>La Mesa Ganadera, se crea como un mecanismo institucional para implementar la Estrategia para la Ganadería baja en Carbono (ENGBBC) y el NAMA Ganadería.</p> <p>Está conformada por representantes de las instituciones del sector, organizaciones productivas y de organismos no gubernamentales y de instituciones académicas. Realiza reuniones bimensuales para favorecer el seguimiento de los acuerdos incluidos en la Estrategia Nacional de Ganadería Baja en Carbono y la implementación del NAMA Ganadería. El establecimiento de esta mesa representa un avance para lograr los mecanismos de diálogo y concertación requeridos para avanzar en el plan de acción de esta estrategia.</p> <p>El establecimiento de la Mesa Ganadera, las Comisiones Ganaderas Regionales y el PITTA-Ganadero revela que se está avanzando en la construcción de la institucionalidad necesaria²⁹⁷</p>

295 <http://www.namacafe.org/es/socios>; <http://www.namacafe.org>; <http://www.mag.go.cr/cambio-climatico/cop18-Caso-NAMA-Cafe.pdf> <http://fundecooperacion.org/nama-cafe-2/>; <https://www.youtube.com/watch?v=XKbmiuTRI84>

296 http://www.mag.go.cr/acerca_del_mag/estructura/oficinas/prog-nac-ganaderia.html; <https://cgspage.cgiar.org/rest/bitstreams/91290/retrieve>

297 La NAMA Ganadera Costa Rica representa uno de los mecanismos propuestos para implementar la Estrategia Nacional de Ganadería Baja en Carbono (ENGBBC). Este mecanismo es producto de la concertación público-privada para la transformación de la ganadería bovina hacia la eco-competitividad, promoviendo el uso de prácticas, tecnologías y medidas dirigidas al desarrollo de una ganadería climáticamente inteligente, rentable, productiva y socialmente sostenible

Proceso	Prácticas identificadas de relacionamiento Gobierno-Sociedad Civil	Breve resumen
Cambio Climático – NDC, sector agropecuario, energía, transporte, adaptación y bosques/ REDD+	Información, Consulta, Colaboración- Elaboración del VII Plan Nacional de Energía ²⁹⁸ con extensa consulta ciudadana.	<p>La NDC reconoce como uno de los sectores prioritarios relacionados con el cambio climático a la conservación y a la eficiencia energética. Reconoce que el VII Plan Nacional de Energía 2015-2030 establece un camino claro hacia un desarrollo bajo en emisiones mediante el fortalecimiento de las políticas de eficiencia energética y la promoción de energías renovables.</p> <p>La elaboración del Plan Nacional de Energía 2015-2030 se llevó a cabo mediante un proceso de participación ciudadana desde la construcción del plan que fomentó el dialogo, la consulta y el fortalecimiento de capacidades de las OSC.</p> <p>La consulta involucró a entidades estatales, empresas que prestan servicios de electricidad, organizaciones de consumidores, cámaras empresariales, organizaciones de la Sociedad Civil, sindicatos, universidades, colegios profesionales y partidos políticos. Durante las fases del proceso de diálogo se realizaron las siguientes actividades: Fase 1 incluyó dos Foros regionales y un 1 diálogo legislativo; la Fase 2, dos mesas de diálogo que se reunieron 17 veces, la Fase 4 realizó un proceso de consulta (1 mes) y otro de recepción de sugerencias (1 mes) para cada sector.</p>
	Información, Colaboración- Asesoría técnica por el Programa Biogás del ICE	<p>Asesoría para la generación de biogás y producción de energía a partir de los residuos orgánicos de sus actividades. El programa Biogás del ICE²⁹⁹ consiste en la Colaboración con el sector privado, y tiene el objetivo de reducir la demanda eléctrica y promover la autosuficiencia, mientras se reduce el impacto ambiental.</p> <p>Hasta la elaboración de este informe, el ICE había brindado asesoría y acompañamiento técnico para el manejo de la producción de biogás para la generación eléctrica a 18 fincas que pertenecen a una gran diversidad de productores; entre los cuales se encuentran cooperativas (como Coopecarnisur y Dos Pinos) y pequeños productores que pertenecen a cooperativas (como la Finca Agro-turística Don Carlos y Finca SERMIDE).</p>



Conoce más sobre esta buena práctica en el [capítulo de Costa Rica](#) de este diagnóstico.

298 <https://appcenter.grupoice.com/CenceWeb/AccesoArchivos?pmod=1&pcat=1&ptip=1006&pcod=6>; <http://gobierno.cr/tag/plan-nacional-de-energia/>
299 <https://www.grupoice.com/wps/portal/ICE/Electricidad/proyectos-energeticos/programa-biogas>

Proceso	Prácticas identificadas de relacionamiento Gobierno-Sociedad Civil	Breve resumen
Cambio Climático – NDC, sector agropecuario, energía, transporte, adaptación y bosques/ REDD+	Información, Colaboración- Semana de la Movilidad Eléctrica 2017 ³⁰⁰	<p>La Semana de la Movilidad Eléctrica es una iniciativa de la Sociedad Civil que incluyó el Festival Ciudadano de Movilidad Eléctrica cuyo objetivo fue promover la electrificación del transporte y presentar la publicación de infografías para la ciudadanía sobre vehículos eléctricos y el estudio “Esencialmente Eléctrica. Cómo puede abanderar Costa Rica la Movilidad Eléctrica”. La actividad generó información sobre los vehículos eléctricos para educar y sensibilizar a la población de Costa Rica y eliminar los prejuicios existentes en torno a este tipo de tecnologías.</p> <p>La Semana de la Movilidad Eléctrica es una expresión de relacionamiento entre la Sociedad Civil y el Poder Legislativo ya que fue una colaboración entre la Sociedad Civil (liderado por Costa Rica Limpia) y el Despacho de la diputada de la Asamblea Legislativa Ana Marcela Guerrero. Dicha iniciativa contribuye a las acciones de incidencia ya que se organizó como parte de los esfuerzos para impulsar la aprobación de la ‘Ley de Incentivo y Promoción para el Transporte Eléctrico’.</p>
	Información, Colaboración- Campaña “La Energía es de la Gente” ³⁰¹	<p>Campaña para incentivar a nivel nacional el uso racional y eficiente de la electricidad y promover los esfuerzos para acrecentar y aprovechar de manera eficiente las fuentes de generación limpia.</p> <p>La campaña es una colaboración entre el ICE, la Compañía Nacional de Fuerza y Luz (CNFL), Empresa de Servicios Públicos de Heredia (ESPH), Junta Administrativa del Servicio Eléctrico Municipal de Cartago (JASEC), COOPEGUANACASTE, COOPEALFARORUIZ, COOPESANTOS, COOPELESCA y el Consorcio Nacional de Empresas de Electrificación (CONELÉCTRICA).</p>

³⁰⁰ <http://movelatam.org/festival-de-movilidad-electrica-costa-rica-2017/> <https://www.youtube.com/watch?v=a-IDeZKaLsk>

³⁰¹ <http://www.conelectricas.com/empresas-electricas-impulsan-mitigacion-y-adaptacion-ante-cambio-climatico/>; <http://www.coopeguanacaste.com/es/servicios/ahorro-energetico/la-energia-es-de-la-gente/item/313-la-energia-es-de-la-gente>

Proceso	Prácticas identificadas de relacionamiento Gobierno-Sociedad Civil	Breve resumen
Cambio Climático – NDC, sector agropecuario, energía, transporte, adaptación y bosques/ REDD+	Información, Colaboración- Comisiones Intersectoriales de Cambio Climático en el Programa País Carbono Neutralidad 2.0 ²⁹²	<p>El Programa País Carbono Neutralidad se inició en el 2012 como una iniciativa gubernamental para la oficialización de los procesos relacionados con el reporte de inventarios de gases de efecto invernadero (GEI) y la aplicación de la Norma Nacional de Carbono Neutralidad. Los objetivos del programa son: desarrollar las capacidades en las organizaciones a nivel nacional, asegurar la coherencia y la calidad de los datos de los inventarios y proveer información real, verificable y reportable para los consumidores y usuarios en general.</p> <p>El programa establece procedimientos para otorgar la marca C-Neutral, contempla el reporte de inventarios y el registro de la huella de carbono de las organizaciones e integra el registro de las Unidades Costarricenses de Compensación (UCCs) y demás mecanismos de compensación. La evolución del programa ha sido exponencial ya que se inició únicamente con solo 2 organizaciones participantes, y actualmente involucra a un total de 96. Su meta para el 2017 es poder involucrar al menos 20 organizaciones adicionales.</p> <p>En el 2017 se relanzó este programa y el nuevo programa Carbono Neutralidad 2.0 incluye una categoría que permite que los inventarios de emisiones de GEI se realicen a escala cantonal o distrital según las prioridades del gobierno local y los cantones se certifiquen como carbono neutrales. La implementación en los cantones requerirá la creación de una Comisión Intersectorial de Cambio Climático con el apoyo de los actores sociales de la localidad.</p>

292 <https://presidencia.go.cr/comunicados/2017/09/pais-afina-su-camino-a-la-carbono-neutralidad-con-nuevo-programa-pais/>; <http://www.cambioclimaticocr.com/actualidad/actualidad/119-resumen-programa-pais-2-0-organizaciones>

Proceso	Prácticas identificadas de relacionamiento Gobierno-Sociedad Civil	Breve resumen
Cambio Climático – NDC, sector agropecuario, energía, transporte, adaptación y bosques/ REDD+	Colaboración- Programa Bandera Azul (PBAE) y “Comunidad Clima Neutral” ²⁹³	<p>El PBAE es un galardón o distintivo que se otorga anualmente, el cual premia el esfuerzo y el trabajo voluntario en la búsqueda de la conservación y el desarrollo, en concordancia con la protección de los recursos naturales, la implementación de acciones para enfrentar el cambio climático, entre otras. El Programa fue establecido a finales del año 1995 y en el 2009 se promulgó la VII categoría “Comunidad Clima Neutral”²⁹⁴. El premio es reconocido nacionalmente como uno de los principales reconocimientos ambientales en el país, y los resultados son difundidos ampliamente en los medios de comunicación.</p> <p>El objetivo de la categoría “Comunidad Clima Neutral” es incentivar la integralidad de las 6 categorías vigentes del PBAE con otras acciones de la Sociedad Civil, con el propósito de buscar, en forma paulatina, que nuestras comunidades sean neutrales en relación con el clima. Para recibir el galardón se debe integrar los comités locales pro-Bandera Azul Ecológica de la Comunidad y crear la comisión comunal local – Clima Neutral, con representantes de los comités locales existentes</p>

²⁹³ <http://www.cambioclimaticocr.com/component/content/article/12-cambio-climatico/20-que-podemos-hacer-como-comunidad>

²⁹⁴ Esta categoría busca reconocer el desarrollo de acciones prácticas en las comunidades para transformarse en carbono neutrales en los próximos años o decenios y se entrega bianualmente. Para recibir el galardón se debe crear la comisión comunal local Clima Neutral e integrar los comités locales pro-Bandera Azul Ecológica de la Comunidad. Para el 2016, únicamente se presentó una evaluación correspondiente al comité integrado de la Universidad EARTH. Desde su creación la EARTH ha aplicado y ganado el máximo galardón de manera constante. Para el período galardonado en el 2016, la Universidad EARTH sobrepasó su compromiso de remoción, compensando 73.277,39 Toneladas de CO₂. La universidad EARTH cuenta con estudiantes costarricenses y regionales.

Proceso	Prácticas identificadas de relacionamiento Gobierno-Sociedad Civil	Breve resumen
Cambio Climático – NDC, sector agropecuario, energía, transporte, adaptación y bosques/ REDD+	Información, Colaboración, Alianza- Programa Escuelas Carbono Neutral	El Programa Escuelas Carbono Neutral inicia como un proyecto piloto en el 2011 como resultado de una alianza multisectorial entre el MEP, Banco HSBC, la Asociación Empresarial para el Desarrollo (AED) y la Fundación para el Desarrollo de la Cordillera Volcánica Central (FUNDECOR). El programa ²⁹⁵ piloto se implementó en tres escuelas y en el 2012 se extendió al resto del país y se produjo el Manual para Neutralizar la Huella De Carbono en Centros Educativos. Este manual es una guía básica que explica los pasos a seguir en el apartado de carbono neutralidad del “Manual Bandera Azul Ecológica para Centros Educativos”. En marzo de este año, la escuela de Chimirol en Rivas de Pérez Zeledón (zona rural) se convirtió en la primera escuela pública carbono neutral en Costa Rica.
	Información, Diálogo, Colaboración- Programa Integral de Abastecimiento de Agua para Guanacaste (PIAAG) y fortalecimiento de capacidades.	El PIAAG, integra varios proyectos y acciones estratégicas para mejorar el acceso al agua. La participación ciudadana durante las etapas de desarrollo e implementación se da mediante mesas de trabajo que involucran a diversos actores y sectores del Pacífico Norte del país. El Programa incluye cuatro proyectos ²⁹⁶ que se enfocan en implementar medidas de adaptación relacionadas con el recurso hídrico mediante el fortalecimiento de capacidades de diversas comunidades: Proyecto: implementación de medidas de adaptación del recurso hídrico al cambio climático en los cantones de Nicoya, Hojancha, Nandayure y la Cruz, Proyecto Adaptación al Cambio Climático en Acuíferos Nimboyores y Rio Cañas, Proyecto Costos Ambientales para Cambio Climático, y el Proyecto Mejora Capacidades a Pobladores de Península de Nicoya para Cambio Climático.

²⁹⁵ Este programa consiste en medir la huella de carbono, diseñar un programa de reducción de huella de carbono, implementar medidas, evaluación y determinación de impacto y promover la transferencia de tecnología. Entre las actividades del programa se incluyen: a) la implementación del proyecto de capacitación “Calculadora de Carbono para Centros Educativos” para las direcciones del Ministerio de Educación Pública (MEP) y b) la implementación de la herramienta “Escuelas Carbono Neutral”, la cual consiste en la medición de la huella de carbono, el diseño del programa de reducción de la huella de carbono, la implementación de medidas, evaluación y determinación de impacto, y transferencia de tecnología

²⁹⁶ Estos proyectos cuentan con financiamiento del GEF y el Fondo de Adaptación. Los proyectos se implementan en colaboración con diversas organizaciones de la Sociedad Civil, instituciones académicas, instituciones de gobierno y agencias de las Naciones Unidas.

Proceso	Prácticas identificadas de relacionamiento Gobierno-Sociedad Civil	Breve resumen
Cambio Climático – NDC, sector agropecuario, energía, transporte, adaptación y bosques/ REDD+	Información, Colaboración- Programa Técnico Educativo “Vigilantes de agua” del MEP	<p>El Programa “Vigilantes de agua” tiene como objetivo, “educar a los y las estudiantes de escuelas y colegios públicos sobre el uso racional del agua y reducir el consumo de este recurso en los Centros Educativos Públicos (CEP) a través de la sensibilización y la mejora de infraestructura en la red de distribución de agua”.</p> <p>El programa incluye acciones como el proyecto “Vigilantes del Agua: promotores de la adaptación comunal al cambio climático” y el desarrollo del juego “Nogal” sobre adaptación al cambio climático para educar e involucrar a diversos actores de la comunidad.</p> <p>Actualmente, como parte del programa se está implementando el proyecto Vigilantes del Agua²⁹⁷. Promotores de la adaptación comunal al cambio climático cuyo objetivo es reducir la vulnerabilidad de los cantones de Hojanca y Parrita frente al cambio climático.</p>
	Información, Diálogo, Alianza- Sarapiquí: C-Nneutral, Clima Resiliente	<p>El proyecto propone capacitar a familias en el uso de tecnologías que permitan una mejor adaptación al cambio climático, incorporar al menos un nuevo producto alimenticio y promover enlaces entre los productores participantes y el Consejo Nacional de la Producción para promover cadenas de abastecimiento sostenibles.</p> <p>El objetivo del proyecto es reducir la vulnerabilidad al cambio climático en la comunidad del cantón de Sarapiquí. El proyecto propone realizar un sistema de información sobre amenazas, diseñar un “Plan de Acción Climática” que se utilizará como instrumento para identificar acciones e implementar medidas que permitan reducir la vulnerabilidad ante el cambio climático y difundir herramientas tecnológicas que mejoren la vida de los productores de Sarapiquí.</p>

²⁹⁷ El proyecto cuenta con financiamiento del Fondo de Adaptación y se espera que al final del proyecto se cuente con 9.000 ciudadanos sensibilizados sobre los riesgos en el recurso hídrico, 230 Vigilantes del Agua formados y 1.500 estudiantes sensibilizados.

Proceso	Prácticas identificadas de relacionamiento Gobierno-Sociedad Civil	Breve resumen
ODS, P10	Información, Consulta- Consulta Nacional a Pueblos Indígenas ²⁹⁸	<p>Diálogo entre el Estado y las comunidades indígenas, como respuesta a una serie de conflictos con diversas poblaciones indígenas.</p> <p>Una directriz ejecutiva propone la creación, en conjunto con los 24 territorios indígenas, de un Mecanismo General de Consulta a Pueblos Indígenas que establezca las reglas para que las instituciones agilicen los proyectos de desarrollo y las políticas públicas orientados a esta población. Este proceso inició en marzo de 2016 y como parte del mismo se han realizado más de 120 talleres en los 24 territorios con participación de más de 5,000 personas indígenas.</p> <p>A la fecha de elaboración de este informe, el borrador final del documento había sido revisado por 12 territorios y se esperaba que los territorios restantes brindaran sus comentarios próximamente. Los siguientes pasos previstos a la fecha de cierre de este informe incluían un encuentro nacional con delegados de los 24 territorios para validar el borrador final del Mecanismo General para luego poder emitir un decreto ejecutivo.</p>



Conoce más sobre esta buena práctica en el [capítulo de Costa Rica](#) de este diagnóstico.

²⁹⁸ <http://www.consultaindigena.go.cr/consultas-costa-rica/>

Proceso	Prácticas identificadas de relacionamiento Gobierno-Sociedad Civil	Breve resumen
ODS	Información, Diálogo- Página web de ODS Costa Rica ²⁹⁹ y Foro Nacional de los ODS	<p>Para implementar la Agenda 2030 Costa Rica firma el Pacto Nacional por el Avance de los ODS y establece el Consejo Consultivo de los Objetivos de Desarrollo Sostenible. Como parte de los esfuerzos para involucrar a la Sociedad Civil, Costa Rica cuenta con una página web sobre ODS para diseminar información y crea el Foro Nacional de los ODS como un espacio público para la rendición de cuentas de las acciones realizadas para el cumplimiento de los ODS en Costa Rica.</p> <p>El Foro es un espacio público para la rendición de cuentas de las acciones realizadas para el cumplimiento de los ODS en Costa Rica. En Setiembre de 2017, se realizó el primer Foro Nacional de los ODS para analizar los avances y desafíos de Costa Rica en el cumplimiento de la Agenda 2030. En el Foro participaron representantes de los Poderes Ejecutivo, Legislativo y Judicial, de organizaciones de la Sociedad Civil, del sector privado, de instituciones académicas, de gobiernos locales y de organizaciones religiosas; así como la Defensoría de los Habitantes y mediante dos paneles, representantes de los ocho sectores firmantes del Pacto, expusieron los avances que ha tenido cada sector.</p>
	Información, Diálogo, Colaboración- Co-creación del III Plan de Acción ³⁰⁰ de Gobierno Abierto	<p>Selección participativa de compromisos para el 3er Plan de Acción de un Gobierno Abierto.</p> <p>Para cada ODS se realizaron:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Dos sesiones de trabajo abiertas donde los participantes plantearon tres propuestas de compromiso y eligieron a dos representantes. • Un taller de redacción de compromisos donde se construyó una propuesta de indicadores que incorpora la priorización de 10 compromisos (2 por cada ODS), los cuales fueron presentados a la Comisión Nacional por un Gobierno Abierto. La Comisión revisó y seleccionó 6 compromisos basados en las propuestas de los talleres presenciales y el espacio virtual.



Conoce más sobre esta buena práctica en el [capítulo de Costa Rica](#) de este diagnóstico.

299 <http://www.ods.cr/>
300 <http://gobiernoabierto.go.cr/3pa/>

JAMAICA

Resumen de prácticas de relacionamiento para la implementación de las agendas de cambio climático y sostenibilidad ambiental en Jamaica.

Proceso	Prácticas identificadas de relacionamiento Gobierno-Sociedad Civil	Breve resumen
Cambio climático	Diálogo, Colaboración- Foro Nacional	El foro tuvo lugar en noviembre de 2007 y a él asistieron numerosos actores que debatieron los efectos del cambio climático en Jamaica. La organización y la coordinación estuvieron en manos del Comité Nacional de Educación Medioambiental de Jamaica (NEEC, por sus siglas en inglés) y se contó con la colaboración y el apoyo de la Commonwealth Foundation y de la Fundación para el Medio Ambiente de Jamaica (EFJ, por sus siglas en inglés). Una de las conclusiones a las que se llegó fue el reconocimiento de que la Sociedad Civil tiene funciones y responsabilidades claras y que puede actuar sin ambigüedades a nivel comunitario para crear conciencia entre la población acerca de las consecuencias del cambio climático, involucrarse en la toma de decisiones y (...) ayudar a que las comunidades locales tomen las providencias frente a las nuevas realidades que resultan del cambio climático. ³⁰¹

³⁰¹ Comité Nacional de Educación Medioambiental en colaboración con la Fundación para el Medio Ambiente de Jamaica. Foro Nacional de la Commonwealth Foundation sobre cambio climático para la sociedad civil "Getting the Facts so We can Act!". 8 y 9 de noviembre de 2007, Hotel Hilton, Kingston, Jamaica. http://nepa.gov.jm/neec/climate_change_portal/documents/National%20CC%20Forum%20Report%20Nov%202007%20Exec%20Summary.pdf

Proceso	Prácticas identificadas de relacionamiento Gobierno-Sociedad Civil	Breve resumen
Cambio climático	Colaboración, Alianza- Delegación de funciones legales a grupos de la Sociedad Civil para la gestión de áreas protegidas	<p>El Fondo para la Conservación y el Desarrollo de Jamaica (JCDT, por sus siglas en inglés) es una de las numerosas entidades que realizan sus labores bajo un acuerdo de cogestión con la Autoridad de Conservación de Recursos Naturales. En algunos casos, el JCDT también opera en un acuerdo de cogestión con otros organismos de gobierno tales como el Fondo Fiduciario para el Patrimonio Nacional de Jamaica y el Departamento Forestal, dados los recursos culturales, patrimoniales y forestales presentes en las áreas bajo su gestión. El JCDT realiza las labores de gestión y de cumplimiento de la NRCA en el parque nacional Blue and John Crow Mountain, área protegida que forma parte del Sitio de Patrimonio Mundial.</p> <p>El cambio climático constituye una amenaza para los parques nacionales y los sitios de patrimonio mundial, por lo que una de las metas principales de esta práctica es mantener y recuperar las áreas boscosas a fin de reducir los gases de efecto invernadero y mejorar la resistencia tanto de los ecosistemas como de las comunidades locales. El relacionamiento a nivel de proyectos y comunidades incluye paneles fotovoltaicos y calefactores de agua solares en Holywell; materiales educativos sobre cambio climático y energías renovables; un taller sobre un parque que no contribuye al cambio climático; visitas a la escuela de la comunidad; capacitación a los profesores de la escuela comunitaria; capacitación en el plan de negocios de la comunidad y mejoras al turismo sostenible.³⁰²</p>



Conoce más sobre esta buena práctica en el [capítulo de Jamaica](#) de este diagnóstico.

³⁰² Estas actividades están diseñadas para ser sostenibles. Holywell es un parque recreativo, por lo que el uso de paneles solares reduce su dependencia de fuentes convencionales de energía, reduciendo así su huella de carbono. Las visitas a la escuela de la comunidad y la capacitación a los profesores garantiza que las prácticas sostenibles se transmitan a las generaciones jóvenes de Jamaica.

Proceso	Prácticas identificadas de relacionamiento Gobierno-Sociedad Civil	Breve resumen
Cambio climático	Información, Diálogo- PANOS Caribbean - Canciones por la Justicia Climática ³⁰³	<p>El proyecto consta de una estrategia que apunta a informar sobre el cambio climático a nivel nacional mediante canciones interpretadas por artistas consagrados y nuevos talentos.³⁰⁴ Su interés es “educar y crear conciencia acerca de la problemática del cambio climático” y “promover una conducta amigable con el medio ambiente”.³⁰⁵</p> <p>El proyecto se encuentra en su etapa de implementación por parte del Comité Nacional de Educación Medioambiental, Panos Caribbean y otras entidades asociadas. Su financiamiento proviene en parte de la Fundación para el Medio Ambiente de Jamaica (EFJ, por sus siglas en inglés) y el Gobierno de Jamaica a través del Servicio Meteorológico³⁰⁶.</p>
	Colaboración, Alianza- Organizaciones comunitarias de base activas y sus prácticas. Por ejemplo, el relacionamiento con la Alligator Head Foundation.	<p>El Gobierno de Jamaica estableció una alianza con la Alligator Head Foundation³⁰⁷ para la gestión del Santuario Marino East Portland.</p> <p>La fundación tiene como objetivo llevar a cabo labores de investigación, educación, extensión y capacitación que ayuden a las comunidades a adoptar las herramientas necesarias para cimentar una relación pujante y sostenible con el medio marino.³⁰⁸</p>
	Información, Colaboración, Alianza- Relacionamiento del Fondo Fiduciario para el Patrimonio Nacional de Jamaica con comunidades locales que se verán afectadas por la designación y la gestión de sitios designados Patrimonio de la Humanidad	El Fondo Fiduciario para el Patrimonio Nacional de Jamaica (JNHT, por sus siglas en inglés) se relaciona con el público a fin de crear conciencia sobre el cambio climático. Sus actividades incluyen actividades anuales de conmemoración y de promoción de la energía solar (como es el caso de Port Royal). Asimismo, promueve planes de mitigación y adaptación para la gestión de los sitios patrimoniales (por ejemplo, Blue and John Crow Mountains).



Conoce más sobre esta buena práctica en el [capítulo de Jamaica](#) de este diagnóstico.

303 Mini álbum de canciones producidas por Panos Caribbean en el marco de la campaña #Ipoint5tostayalive, www.1point5.info, en conjunto con el Centro de la Comunidad del Caribe para el Cambio Climático, el Banco de Desarrollo del Caribe, la Comisión OECS y el Conseil Régional de la Martinique. <https://soundcloud.com/panos-caribbean/sets/panos-jamaica-climate-justice-songs>

304 <https://blogs.iadb.org/sostenibilidad/en/2016/02/24/translating-climate-change-into-music-the-caribbean-way/>

305 https://unfccc.int/sites/default/files/voices_for_climate_change_-_jamaica.pdf

306 https://unfccc.int/sites/default/files/voices_for_climate_change_-_jamaica.pdf

307 <http://www.alligatorheadfoundation.org/our-story/>

308 <http://www.alligatorheadfoundation.org/our-story/>

Proceso	Prácticas identificadas de relacionamiento Gobierno-Sociedad Civil	Breve resumen
Cambio climático	<p>Colaboración, Alianza- Fundación Caribbean Coastal Area Management Foundation, encargada de la gestión del Área Protegida Portland Bight mediante un acuerdo con NRCS/ NEPA: Proyectos de Cambio Climático: centro Discovery Center, el cual proporciona instancias para el relacionamiento público.</p> <p>Diálogo, Colaboración- Relacionamiento público en el Diálogo sobre cambio climático para dar cumplimiento al Acuerdo de París. Campaña de relacionamiento público destinada a crear conciencia acerca de la conferencia y la postura de Jamaica en las negociaciones de la COP 21.³⁰⁹</p>	<p>En virtud de un acuerdo con el Gobierno de Jamaica a través de la Autoridad para la Conservación de Recursos Naturales, la fundación administra el área protegida Portland Bight. El CCAM cumple algunas de las funciones de la Autoridad para la Conservación de los Recursos Naturales y de la Agencia Nacional del Medioambiente y la Planificación, entre ellas la educación del público, la revisión de aplicaciones de desarrollo y la implementación de proyectos de cambio climático.</p> <p>El gobierno de Jamaica y las partes interesadas implementaron una campaña de relacionamiento público con el fin de crear conciencia acerca de la COP21 y las negociaciones respectivas.</p> <p>La campaña de relacionamiento se prolongó por cuatro meses (de agosto a noviembre de 2015) y su implementación estuvo a cargo de la División de Cambio Climático del entonces Ministerio de Aguas, Tierra, Medioambiente y Cambio Climático, con apoyo del PNUD-Jamaica. Las actividades incluyeron talleres, reuniones públicas y entrevistas³¹⁰ y tuvieron como finalidad “sensibilizar a los medios, las organizaciones de la sociedad civil, la juventud, los grupos urbanos y rurales y al sector privado”³¹¹.</p>



Conoce más sobre esta buena práctica en el capítulo de [Jamaica](#) de este diagnóstico.

309 <https://www.youtube.com/watch?v=tz--6bRfDJw&feature=youtu.be>

310 <http://www.jm.undp.org/content/jamaica/en/home/presscenter/articles/2015/11/05/jamaican-ngos-learn-about-and-prepare-for-cop-21.html>

311 <http://www.jm.undp.org/content/jamaica/en/home/presscenter/articles/2015/08/21/jamaica-builds-local-awareness-about-the-paris-climate-conference-cop-21-0.html>

Proceso	Prácticas identificadas de relacionamiento Gobierno-Sociedad Civil	Breve resumen
Cambio climático	Diálogo, Colaboración- Conferencia IPCC sobre Gobierno, OSC y Colaboración Internacional	El Ministerio de Crecimiento Económico y Creación de Empleo y la University of the West Indies organizaron un evento de Extensión al Caribe en el cual participó el Panel Intergubernamental sobre Cambio Climático (IPCC, por sus siglas en inglés) entre el 29 de noviembre y el 1 de diciembre de 2016 ³¹² . En el evento, el IPCC presentó sus conclusiones haciendo hincapié en la región del Caribe ³¹³ . Entre las instituciones organizadoras del evento también destacaron el Banco de Desarrollo del Caribe, el Centro Comunitario del Caribe para el Cambio Climático, el Banco Interamericano de Desarrollo y Panos Caribbean.
	Información, Diálogo, Alianza- REDD+ para la conservación de los recursos forestales	El Plan de Gestión Forestal llevado adelante por el Departamento de Bosques aborda las iniciativas de Jamaica en materia de REDD+, las cuales se espera que sigan procesos globales. Su implementación se definirá con atención al contexto nacional y se considera una acción forestal fundamental para la agenda de crecimiento de Jamaica. El Programa REDD+ corresponde a la agenda de desarrollo de Jamaica para el sector forestal. ³¹⁴ El Plan de Gestión Forestal es resultado de un amplio proceso de consulta realizado a lo largo y ancho del país y que incluye iniciativas de relacionamiento con organizaciones de la Sociedad Civil y grupos comunitarios. Las reuniones se llevaron a cabo en comunidades más reducidas tanto al interior como cerca de las áreas de gestión forestal.

312 <https://www.mona.uwi.edu/marcom/newsroom/entry/6544>

313 https://www.ipcc.ch/pdf/press/291116_pr_outreach_kingston.pdf

314 Plan de Gestión Forestal: file:///C:/Users/10017718/Downloads/national%20forest%20management%20and%20conservation%20plan%202017%20(1).pdf

Proceso	Prácticas identificadas de relacionamiento Gobierno-Sociedad Civil	Breve resumen
Cambio climático	Información, Alianza- Aumentar la resiliencia de Jamaica al cambio climático mediante el mejoramiento de la capacidad de adaptación en sectores prioritarios por medio de mecanismos de financiamiento establecidos; Fundación para el Medio Ambiente de Jamaica.	En su calidad de administradora de fondos, la Fundación para el Medio Ambiente de Jamaica (EFJ, por sus siglas en inglés) ³¹⁵ entregó un total de US\$ 7,2 [sic] a microempresas y a pequeñas y medianas empresas (PyMES) pertenecientes a los sectores del turismo y la agricultura a fin de ayudar a financiar iniciativas de adaptación al cambio climático en toda la isla. Los candidatos aceptados como miembros reciben fondos en forma de préstamos y donaciones que deben ser entregados de acuerdo con el Programa de Adaptación y el Proyecto de Mecanismo de Financiamiento, el cual es un componente de Programa Piloto para la Resiliencia Climática de Jamaica (PPCR, por sus siglas en inglés). Se trata de una iniciativa de cinco años que pretende aumentar la resiliencia del país frente al cambio climático mediante el mejoramiento de la capacidad de adaptación en sectores prioritarios. La entidad encargada de implementar este componente del PPCR es el Ministerio de Crecimiento Económico y Creación de Empleo, con fondos aportados por el Banco Interamericano de Desarrollo.

³¹⁵ La Fundación para el Medio Ambiente de Jamaica (EFJ) es resultado de un acuerdo con el Gobierno de los Estados Unidos de América (Enterprise of the Americas Initiative, EAI) que utiliza fondos provenientes de la condonación y la reducción de deuda. El acuerdo tiene por finalidad promover e implementar programas medioambientales sostenibles y de sobrevivencia y desarrollo infantil. Se creó como una fundación independiente para fines especiales y como vehículo para la elaboración de programas de desarrollo sostenible y la gestión de fondos. La EFJ es una organización de membresía cuyos mecanismos de gobernanza están en manos de la Sociedad Civil, representantes de ONG y las dos partes firmantes del acuerdo EAI original (los gobiernos de Jamaica y los Estados Unidos). <http://www.efj.org.jm/history>

Proceso	Prácticas identificadas de relacionamiento Gobierno-Sociedad Civil	Breve resumen
Cambio climático	Colaboración, Alianza- Centro de la Comunidad del Caribe sobre Cambio Climático (CCCCC), cuyo fin es poner en marcha el Proyecto CPCCA de Protección Costera para la Adaptación al Cambio Climático.	<p>Jamaica es uno de los cuatro estados caribeños beneficiarios del Centro de la Comunidad del Caribe sobre Cambio Climático (CCCCC), del Banco Alemán de Desarrollo (KfW, por sus siglas en alemán) y de la Unión Internacional para la Conservación de la Naturaleza (IUCN, por sus siglas en inglés) en un proyecto de Protección costera para la adaptación al cambio climático (CPCCA, por sus siglas en inglés) – Medidas Locales de Adaptación (LAM, por sus siglas en inglés) dirigidas a mejorar la capacidad de las comunidades vulnerables de resistir los efectos del cambio climático.</p> <p>El Proyecto CPCCA es una iniciativa implementada por el CCCCC³¹⁶ que busca aumentar la resistencia al cambio climático en zonas costeras. Abarca proyectos en materia de Medidas Locales de Adaptación administradas por un conjunto de instituciones tanto gubernamentales como no gubernamentales. Las organizaciones participantes son: Urban Development Corporation (UDC) en Montego Bay; el centro University of the West Indies Centre for Marine Sciences (UWI-CMS) en el Santuario de Peces East Portland; la fundación Caribbean Coastal Area Management Foundation (C-CAM) en el área protegida de Portland Bight y la Westmoreland Municipal Corporation en el área protegida Negril Environmental Protected Area.³¹⁷</p>



Conoce más sobre esta buena práctica en el [capítulo de Jamaica](#) de este diagnóstico.

316 Cuenta con apoyo técnico de la IUCN y un fondo de 129 millones otorgado por el KfW.

317 Caricom Today: <http://today.caricom.org/2017/05/08/climate-change-adaptation-project-under-discussion-in-jamaica/>

Proceso	Prácticas identificadas de relacionamiento Gobierno-Sociedad Civil	Breve resumen
Cambio climático	Diálogo, Alianza- Relacionamiento internacional gobierno/ instituciones académicas: University of the West Indies (UWI) Net Zero Building.	En octubre de 2017 se inauguró un Edificio de Consumo Energético Cero (Net Zero Energy) en el campus Mona Campus de la University of the West Indies en Jamaica ³¹⁸ . La estructura es la primera en su tipo en el país y en la región y albergará al centro de investigación Centre for Advanced Research in Renewable Energy (CARRE), el cual realiza estudios en materia de energía fotovoltaica (solar), eólica y de biomasa. Su construcción es resultado de un proyecto “implementado por el instituto UWI Institute of Sustainable Development, con fondos provenientes de Global Environment Facility (GEF) y asistencia técnica del Programa de las Naciones Unidas para el Medio Ambiente (PNUMA)” ³¹⁹ . Al proyecto se sumaron otros asociados, incluidos organismos de gobierno ³²⁰ .
	Diálogo, Colaboración, Alianza- Práctica: relacionamiento internacional gobierno/ instituciones académicas: University of the West Indies (UWI) Super Computer.	Una súper computadora que genera datos exactos sobre temas de cambio climático proporcionará datos pertinentes en materia de seguridad alimentaria, seguridad del agua y otras áreas cruciales que pudieran verse afectadas por el cambio climático. Su puesta en marcha fue posible gracias a una donación del Banco Interamericano de Desarrollo y del Fondo de Inversión Climático. En su diseño participaron Mona Information and Technology Services (UWI), Fujitsu Caribbean y Dell International.

318 La estructura de 2.300 pies cuadrados está concebida como modelo para incentivar la construcción de edificios sostenibles y eficientes desde el punto de vista energético en la región. Como prototipo, será un ejemplo de mejores prácticas emergentes en el área de la construcción ya que se relaciona con la eficiencia energética, las energías renovables y el diseño ambiental. Un edificio Net Zero es aquél donde el total de la energía consumida durante un año equivale a la cantidad de energía renovable generada en el sitio. Jamaica Observer: http://www.jamaicaobserver.com/news/net-zero-energy-building-opens-at-uwi_115255?profile=1373

319 http://www.jamaicaobserver.com/news/net-zero-energy-building-opens-at-uwi_115255?profile=1373

320 <https://www.mona.uwi.edu/marcom/newsroom/entry/6410>

Proceso	Prácticas identificadas de relacionamiento Gobierno-Sociedad Civil	Breve resumen
Cambio climático	Información, Diálogo- Relacionamiento local e internacional: Parque del Cambio Climático (en construcción)	<p>El proyecto del Parque del Cambio Climático se inició en 2016 y a la fecha de cierre del presente informe aún se encontraba en construcción. Se trata de un área verde destinada al esparcimiento localizada en Portmore, St. Catherine y que cuenta con herramientas educativas centradas en la reducción de la huella de carbono y en la promoción de las energías renovables. Su implementación está en manos del Ministerio de Gobiernos Locales y de Desarrollo Comunitario y su objetivo es crear conciencia y cambiar los comportamientos relacionados con el cambio climático³²¹.</p> <p>El centro se encuentra en el corazón de una comunidad en pleno crecimiento en una de las zonas más vulnerables al clima de Jamaica. El público en general y el relacionamiento de la Sociedad Civil son dos de los pilares fundamentales que dan sustento y sostenibilidad a este tipo de iniciativas.^{322,323}</p>
ODS	Información, Diálogo, Colaboración- Experiencia 2030: actividad interactiva destinada a reforzar el conocimiento relativo a los Objetivos globales de Desarrollo Sostenible (ODS), ayudando al público a comprender el papel que le cabe en su consecución.	<p>La 'Experiencia 2030' se lanzó en octubre de 2017 como actividad interactiva dirigida a reforzar el conocimiento sobre los Objetivos de Desarrollo Sostenible (ODS) y la forma de alcanzarlos.³²⁴</p> <p>La actividad consistió en una "experiencia de aldea" organizada en un parque público en la cual los organismos de Naciones Unidas, organizaciones de gobierno y la sociedad civil presentaron el trabajo realizado en relación con los 17 ODS. Las actividades se desarrollaron en un ambiente interactivo y abarcaron "herramientas digitales, exhibiciones interactivas, promociones, pruebas en línea, etc."³²⁵</p>



Conoce más sobre esta buena práctica en el [capítulo de Jamaica](#) de este diagnóstico.

321 <https://jis.gov.jm/work-continue-portmore-climate-change-park/>

322 J32 millones asignados al Parque Portmore de Cambio Climático: <http://jamaica-gleaner.com/article/news/20170219/j30m-allocated-portmore-climate-change-park>

323 Parque del Cambio Climático. <http://portmoremc.gov.jm/projects/climate-change-park>

324 <http://www.jm.undp.org/content/jamaica/en/home/presscenter/pressreleases/2017/10/27/un-jamaica-celebrates-un-day-with-experience-2030.html>

325 <http://www.jm.undp.org/content/jamaica/en/home/presscenter/pressreleases/2017/10/27/un-jamaica-celebrates-un-day-with-experience-2030.html>

Proceso	Prácticas identificadas de relacionamiento Gobierno-Sociedad Civil	Breve resumen
ODS	Diálogo, Consulta, Alianza- Relacionamiento a nivel regional: Conferencia Regional sobre los Objetivos de Desarrollo Sostenible, Kingston, Jamaica.	La conferencia “Acción Caribe 2030: Conferencia Regional sobre los Objetivos de Desarrollo Sostenible” tuvo lugar en Kingston, Jamaica en junio de 2017. Su objetivo fue evaluar los desafíos y los avances en la consecución de los ODS y así contribuir a la acción regional. A la conferencia asistieron representantes de 18 países del Caribe, incluidos miembros de los sectores público y privado, instituciones académicas, juventud, sociedad civil y organizaciones no gubernamentales. Durante la misma, el Primer Ministro de Jamaica, señor Andrew Holness, destacó la importancia del relacionamiento entre las partes interesadas y de los esfuerzos por crear asociaciones más sólidas entre los ciudadanos. La conferencia fue organizada por el Gobierno de Jamaica, el Programa de las Naciones Unidas para el Desarrollo (PNUD) y la University of the West Indies (UWI). ³²⁶
P10	Información, Diálogo, Colaboración- Relacionamiento del público y las ONG en la creación de grupos de trabajo.	El Ministerio de Crecimiento Económico y Creación de Empleo conformó un grupo de trabajo sobre el P10 integrado por representantes del gobierno, la sociedad civil e instituciones académicas. Su objetivo fue crear instancias de diálogo a fin de informar acerca de las negociaciones.

³²⁶ Jamaica Observer: http://www.jamaicaobserver.com/latestnews/Jamaica_focused_on_achieving_sustainable_development_goals_through_Vision_2030__PM?profile=0

MÉXICO

Resumen de prácticas de relacionamiento para la implementación de las agendas de cambio climático y sostenibilidad ambiental en México.

Proceso	Prácticas identificadas de relacionamiento Gobierno-Sociedad Civil	Breve resumen
Cambio climático- NDC, energía y adaptación	Información, Diálogo- Sesiones informativas sobre proceso de negociaciones	Sesiones de información realizadas en Cancillería, al menos dos veces al año. El objetivo de las sesiones es dar a conocer los avances en materia de negociaciones climáticas; sin embargo por la naturaleza de la interlocución e interés de la Sociedad Civil, dichas sesiones han evolucionado para convertirse en espacios de diálogo y hasta cierto punto de rendición de cuentas por parte de quienes asisten a las Conferencias de las Partes (COP) como parte de la delegación oficial mexicana. En las sesiones previas a las COP, la Sociedad Civil cuenta con espacios para entregar recomendaciones y posturas sobre temas clave con la intención de que sean considerados parte de la postura oficial.
	Información- Sistema de Información sobre el Cambio Climático. ³²⁷	Sistema que integra en un portal único información estadística, geográfica y de indicadores que se genera y está disponible en México sobre los siguientes temas: clima, suelo, ecosistemas, recurso hídricos, cambio climático, emisiones de gases y compuestos de efecto invernadero, proyectos de mitigación, vulnerabilidad, población y biodiversidad, entre otros.
	Alianza- Portal del Fondo de Sustentabilidad Energética ³²⁸	Fideicomiso creado para el apoyo de proyectos de investigación científica y tecnológica aplicada, adopción, innovación, asimilación y desarrollo tecnológico en eficiencia energética, fuentes renovables de energía, uso de tecnologías limpias y diversificación de fuentes primarias de energía ³²⁹ . Dirigido especialmente a institutos de investigación y de educación superior ³³⁰

327 Ley General de Cambio Climático. Página web disponible en Disponible en <http://gaia.inegi.org.mx/sicc2015/>

328 www.conacyt.gob.mx, www.energia.gob.mx

329 <https://www.conacyt.gob.mx/index.php/fondos-sectoriales-constituidos2/item/conacyt-sener-sustentabilidad-energetica>

330 y otros actores definidos en el artículo 254 Bis de la Ley Federal de Derecho

Proceso	Prácticas identificadas de relacionamiento Gobierno-Sociedad Civil	Breve resumen
Cambio climático- NDC, energía y adaptación	<p>Diálogo- Consejo de Cambio Climático C3³³¹</p> <p>Diálogo- Diálogo público-privado sobre las Contribuciones Determinadas a Nivel Nacional (NDC) de México.</p> <p>Información, Diálogo- 1er Foro Nacional de Adaptación al Cambio Climático.³³³</p>	<p>El C3, instalado en 2013, es el órgano permanente de consulta de la Comisión Intersecretarial de Cambio Climático (CICC) y está integrado por miembros provenientes de los sectores social, privado y académico, con reconocidos méritos y experiencia en cambio climático.</p> <p>Celebración de diálogos multiactor para la definición de metas sectoriales de la NDC.</p> <p>El Instituto Nacional de Ecología y Cambio Climático (INECC) llevó a cabo, con apoyo de WWF México, diálogos para identificar barreras y oportunidades para el cumplimiento de los compromisos de mitigación planteados en la NDC³³². Se realizaron 8 diálogos sectoriales multiactor, de un día cada uno, y se buscó definir medidas adicionales para la implementación de la NDC.</p> <p>Los Diálogos se realizaron fueron con los siguientes sectores:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Ingenieros mecánicos- electricistas • Sector electricidad • Sector residencial y comercial • Sector industrial • Sector residuos • Sector transporte • Sector agropecuario • Sector uso de suelo, cambio de uso de suelo y silvicultura <p>Espacio de encuentro entre actores provenientes de los ámbitos privado, académico, social y gubernamental para entender mejor el reto que significa la adaptación al cambio climático, conocer las distintas esferas, ámbitos de acción y actores vinculados a este fenómeno e identificar las alianzas que puedan construirse para incrementar la resiliencia climática en el país.</p>



Conoce más sobre esta buena práctica en el [capítulo de México](#) de este diagnóstico.

331 https://www.gob.mx/cms/uploads/attachment/file/261941/Integrantes_Consejo_de_Cambio_Clim_tico.pdf

332 http://www.wwf.org.mx/que_hacemos/cambio_climatico_y_energia/politica_climatica_nacional2/

333 http://adaptacioncambioclimatico.mx/media_center.html

Proceso	Prácticas identificadas de relacionamiento Gobierno-Sociedad Civil	Breve resumen
Cambio climático- NDC, energía y adaptación	Diálogo- Consejos Asesores en las Áreas Naturales Protegidas (ANP).	<p>Se trata uno de los órganos de participación de la sociedad que existen en casi todas las Áreas Naturales Protegidas (ANP). Se ha constituido en el principal medio para que la sociedad local, que habita, trabaja y hace uso de los ecosistemas bajo protección, conozca, aconseje, apoye y fortalezca el trabajo de las Direcciones de las Áreas Naturales Protegidas (DANP).</p> <p>A partir de los Consejos Asesores se busca impulsar un proceso de construcción de acuerdos para el establecimiento de compromisos y corresponsabilidades entre los diferentes actores que convergen en una ANP. Algunos consejos asesores, ya cuentan con sub consejos sobre cambio climático.³³⁴</p>
	Diálogo- Consejos Consultivos para el Desarrollo Sustentable (CCDS) de la Secretaría de Medio Ambiente y Recursos Naturales³³⁵	<p>Los CCDS³³⁶ tienen el propósito de facilitar la participación de la ciudadanía en la política ambiental y en el análisis de temas nacionales e internacionales en materia de medio ambiente y recursos naturales.</p> <p>Es un espacio público donde se reúnen representantes del gobierno y de los sectores interesados de la Sociedad Civil para dialogar y llegar a conclusiones sobre un asunto particular. Ejemplos de consejos consultivos:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Consejos Consultivos para el Desarrollo Sustentable (CCDS)³³⁷ • Consejo Consultivo del agua

³³⁴ Entrevista CONANP

³³⁵ <http://www.semarnat.gob.mx/transparencia/participacion-ciudadana/organos-de-participacion/desarrollo-sustentable>; <http://consejos.semarnat.gob.mx/>

³³⁶ Tienen su fundamento en los artículos 157 y 159 de la Ley General del Equilibrio Ecológico y la Protección al Ambiente.

³³⁷ Portal SEMARNAT <http://www.consejosconsultivos.mx/consejo-consultivo-nacional-para-el-desarrollo-sustentable.html>, <https://www.gob.mx/semarnat/prensa/semarnat-incluire-al-sector-indigena-en-la-politica-ambiental>

Proceso	Prácticas identificadas de relacionamiento Gobierno-Sociedad Civil	Breve resumen
Cambio climático- NDC, energía y adaptación	<p>Diálogo, Consulta- Consejo Consultivo para la Transición Energética</p> <p>Consulta- Taller INDC.</p> <p>Consulta- Encuesta INDC.</p>	<p>Espacios de participación social para diseño de instrumentos de política energética.</p> <p>El objeto del Consejo Consultivo para la Transición Energética es asesorar a la Secretaría de Energía (SENER) sobre las acciones necesarias para dar cumplimiento a las metas en materia de Energías Limpias y Eficiencia Energética, así como los contenidos de los diversos instrumentos de planeación, y de otros mecanismos y acciones establecidas en la LTE.</p> <p>El Consejo funciona³³⁸ a través de la conformación de comisiones y grupos de trabajo sobre temas específicos. Cada grupo establece la frecuencia de sus reuniones y debe informar al Consejo sobre el avance y resultado de sus actividades. En estos grupos pueden participar servidores públicos y representantes ajenos al Consejo.</p> <p>En febrero de 2015 se realizó un taller del “Proceso de Participación Social sobre la Contribución Prevista y Determinada a Nivel Nacional de México”. Participaron representantes de los sectores académico, social y privado. Su objetivo fue dar a conocer el avance del Gobierno en la elaboración de la INDC y obtener las aportaciones de los sectores. Posteriormente se realizó una encuesta en línea, que quedó abierta del 9 al 20 de marzo de 2015.</p>



Conoce más sobre esta buena práctica en el [capítulo de México](#) de este diagnóstico.

³³⁸ Reglas de Operación del Consejo Consultivo para la Transición Energética, https://www.gob.mx/cms/uploads/attachment/file/129886/Reglas_de_Operaci_n.pdf

Proceso	Prácticas identificadas de relacionamiento Gobierno-Sociedad Civil	Breve resumen
Cambio climático- NDC, energía y adaptación	<p>Información, Colaboración, Diálogo- Iniciativa Red Mujeres en Energía Renovable y Eficiencia Energética (REDMERE)</p> <p>Diálogo, Colaboración- Alianza México Resiliente.</p>	<p>Medidas de incentivos para la inclusión de las mujeres en cadenas de valor de energía renovables y eficiencia energética.</p> <p>La Red Mujeres en Energía Renovable y Eficiencia Energética (REDMERE) es una red abierta flexible, que funciona por nodos y busca promover empoderamiento y participación de las mujeres en condiciones de igualdad, en todas las etapas de la cadena de valor, así como tomar medidas para abrir y asegurar oportunidades de educación, formación, capacitación, empleo, emprendimiento y liderazgo para las mujeres en todos los niveles necesarios, en las actividades internas y externas del CGCEREE y en el ámbito de sus propias instituciones.³³⁹</p> <p>La REDMERE cuenta con miembros institucionales entre los que se encuentran organizaciones como el Instituto de Energías Renovables de la Universidad Nacional Autónoma de México (UNAM), el Programa Universitario de Estrategias para la Sustentabilidad de la UNAM, el Instituto Nacional de Electricidad y Energías Limpias, universidades tecnológicas y politécnicas, entre otras instituciones.³⁴⁰</p> <p>La Alianza México Resiliente³⁴¹, fundada en 2011, está formada por diversos actores y representantes de los sectores gubernamentales de los tres órdenes de gobierno, organizaciones de la Sociedad Civil, agencias internacionales, instituciones académicas, grupos comunitarios y locales que desarrollan actividades o habitan dentro de las Áreas Protegidas de México. La Alianza tiene como objetivos “fomentar la coordinación y vinculación de los socios que participan activamente en la conservación de las Áreas Naturales Protegidas y facilitar su colaboración e intercambio de experiencias y conocimiento en materia de cambio climático y conservación de la biodiversidad”³⁴².</p>



Conoce más sobre esta buena práctica en el [capítulo de México](#) de este diagnóstico.

339 https://www.gob.mx/cms/uploads/attachment/file/236285/REDMERE_MARZO_2017.pdf

340 <http://conacytprensa.mx/index.php/sociedad/politica-cientifica/17276-redmere-sector-energetico-cara-mujer>

341 Si bien su existencia no deriva de ningún mandato oficial, se encuentra albergada en la Comisión Nacional de Áreas Naturales Protegidas (CONANP).

342 https://www.gob.mx/cms/uploads/attachment/file/251127/Ficha_tecnica_Alianza_Mexico_Resiliente.pdf

Proceso	Prácticas identificadas de relacionamiento Gobierno-Sociedad Civil	Breve resumen
Cambio climático- NDC, energía y adaptación	Colaboración- Incorporación de representantes de Sociedad Civil como parte de la delegación oficial mexicana en las negociaciones de cambio climático ³⁴³	Incorporación de miembros de la Sociedad Civil como parte de la Delegación Oficial Mexicana. Es así que desde 2011, en la COP17 en Durban, Sudáfrica se han incorporado representantes de la Sociedad Civil en la delegación oficial mexicana (2 en el primer año, 3 en los siguientes).
	Colaboración- Comité de Gestión por Competencias de Energía Renovable y Eficiencia Energética (CGCEREE) ³⁴⁴	Comité ³⁴⁵ que tiene por objetivo formar capital humano calificado en materia de energía renovable y eficiencia energética, mediante la generación de estándares de competencia (EC) ³⁴⁶ y la certificación del personal técnico bajo dichos estándares. Se conforma por 40 miembros, entre ellos instituciones académicas, sector privado, gobierno y organismos internacionales; “durante los 3 años de trabajo bajo el liderazgo de SENER se ha logrado conformar 7 grupos de expertos en las diferentes líneas de trabajo, contar con una estructura de 20 instituciones que se encargan de la capacitación y/o certificación de dichas competencias y alrededor de 700 personas certificadas” ³⁴⁷ . Cabe destacar que, como parte de las acciones que buscan hacer del género una cuestión transversal, en el CGCEREE se han realizado cursos específicos para mujeres en instalación de calentamiento solar de agua y asesoría energética de la vivienda. ³⁴⁸
	Alianza- Creación de Centros Mexicanos de Innovación en Energía (CeMIE) ³⁴⁹	Se trata de agrupaciones multisectoriales, que incluyen centros de investigación públicos o privados, instituciones de educación superior, empresas y entidades gubernamentales, y que trabajan proyectos en conjunto para desarrollar ‘tecnologías, productos y servicios’ en las principales energías renovables. Hay 5 CEMIE: Bio, Eólico, Geo, Océano, Sol.

343 lineamientos de participación ciudadana y política exterior, DOF, 6 de marzo de 2018, https://www.gob.mx/cms/uploads/attachment/file/316096/Apuntes_de_Diplomacia_Ciudadana_en_Mexico.pdf

344 <https://www.gob.mx/sener/documentos/comite-de-gestion-por-competencias-de-energia-renovable-y-eficiencia-energetica-35733>

345 El CGCEREE está contemplado en el Programa Especial para el Aprovechamiento de Energías Renovables 2014-2018 (SENER) como medida para impulsar el desarrollo de talento mexicano en el sector y también está en consonancia con el Programa Estratégico de Formación de Recursos Humanos en Materia Energética, impulsado por SENER, SEP y CONACYT.

346 En materia de eficiencia energética, se han generado los siguientes EC: Gestión de eficiencia energética en la organización, Gestión del mantenimiento al sistema energético de inmuebles, Instalación de sistemas de iluminación eficientes, Operación del mantenimiento al sistema energético de inmuebles, Promoción del ahorro en el desempeño integral de los sistemas energéticos de la vivienda (Creado en conjunto con el Comité de Gestión del INFONAVIT). En materia de energías renovables, se han creado los siguientes EC: Instalación de sistema de calentamiento solar de agua termosifónico en vivienda sustentable (creado en conjunto con el Comité de Gestión del INFONAVIT), Instalación del sistema de calentamiento solar de agua de circulación forzada con termotanque, Mantenimiento al aerogenerador, Instalación de sistemas fotovoltaicos en residencia, comercio e industria (creado en conjunto con el Comité de Gestión del INFONAVIT y con el Comité de Gestión de Baja California). Listados de estándares disponible en <http://conocer.gob.mx/listado-estandares-competencia/>

347 https://www.gob.mx/cms/uploads/attachment/file/100783/CGC_LOWRES.pdf

348 De conformidad con los compromisos de México y Alemania en materia de igualdad de género. https://www.gob.mx/cms/uploads/attachment/file/100783/CGC_LOWRES.pdf

349 <https://www.gob.mx/sener/articulos/centros-mexicanos-de-innovacion-en-energia?state=draft>

Proceso	Prácticas identificadas de relacionamiento Gobierno-Sociedad Civil	Breve resumen
Cambio climático-NDC, energía y adaptación	Diálogo, Alianza- Programa de Adaptación al Cambio Climático (región de las Grandes Islas del Golfo)	<p>Proceso participativo de identificación de medidas de adaptación al cambio climático y diseño del Programa con enfoque de género.</p> <p>El Programa de Adaptación al Cambio Climático (PACC)³⁵⁰ es una propuesta para responder a un sistema socio ambiental complejo y los efectos del Cambio Climático, considerando los aspectos biológicos, económicos, sociales, para diseñar estrategias y acciones articuladas que favorezcan y fortalezcan la cooperación entre las diversas instituciones³⁵¹.</p> <p>Como parte de las metas del proyecto Resiliencia, para el complejo de Grandes Islas del Golfo de California se convocó a diversas instancias, tanto públicas de los tres órdenes de gobierno como instituciones académicas y organizaciones de la Sociedad Civil (OSC) para conformar un grupo base interinstitucional (grupo núcleo) para iniciar la participación formal de Baja California en el proceso de construcción y validación del PACC para la región. Como resultado de este proceso, se contó con un proceso participativo entre actores locales de los tres niveles del gobierno (24 instituciones), académicos, organizaciones de la Sociedad Civil, actores clave de diversos sectores y la sociedad.³⁵²</p> <p>Las primeras actividades del grupo interinstitucional giraron en torno a talleres para formalizar la participación en el Grupo Núcleo, colaborar de forma multidisciplinaria y en conjunto en la aportación de Baja California al proceso de elaboración y validación del PACC-Grandes Islas del Golfo de California.</p> <p>Como resultado, se elaboraron 15 estrategias de adaptación. Sin embargo, el mayor valor de este Programa ha sido el esfuerzo para construir un programa basado en fortalecer la cooperación a través de la generación de confianza, así como de la construcción con base en un modelo conceptual basado en un diagnóstico socioambiental con enfoque de género e interculturalidad.³⁵³ Resaltan las acciones derivadas de la identificación de necesidades diferenciadas por género, en las que se cuenta con la experiencia de mujeres capacitadas en temas de energías renovables.</p>



Conoce más sobre esta buena práctica en el [capítulo de México](#) de este diagnóstico.

350 El PACC abarca a cuatro Áreas Naturales Protegidas (ANPs): el Área de Protección de Flora y Fauna Islas del Golfo de California, la Reserva de la Biosfera Isla San Pedro Mártir, el Parque Nacional Archipiélago de San Lorenzo, y la Reserva de la Biosfera Bahía de los Angeles.

351 Programas adaptativos para la gestión de sistemas complejos, el caso Grandes Islas del Golfo de California, México Sostenible, http://mexicosostenible.org.mx/blog_ms/?p=433

352 Noticias CONANP <https://www.gob.mx/conanp/prensa/conforman-grupo-interdisciplinario-para-el-programa-de-adaptacion-al-cambioclimatico?idiom=es>

353 Programas adaptativos para la gestión de sistemas complejos, el caso Grandes Islas del Golfo de California, México Sostenible, http://mexicosostenible.org.mx/blog_ms/?p=433

Proceso	Prácticas identificadas de relacionamiento Gobierno-Sociedad Civil	Breve resumen
Cambio climático- NDC, energía y adaptación	Alianza- Proyecto de Adaptación en humedales costeros del Golfo de México ante los impactos del cambio climático.	Proyecto ³⁵⁴ que desarrolló e implementó medidas piloto de adaptación al cambio climático en tres humedales costeros ³⁵⁵ con el fin de reducir la vulnerabilidad de las poblaciones que habitan y hacen uso de los servicios ambientales de los humedales. Se desarrolló de 2011 a 2015. ³⁵⁶ El proyecto ha sido coordinado y operado por el Instituto Nacional de Ecología y Cambio Climático (INECC) y el Instituto Mexicano de Tecnología del Agua (IMTA), mientras que la Comisión Nacional del Agua (CONAGUA) y la Comisión Nacional de Áreas Naturales Protegidas (CONANP) participaron como socios. ³⁵⁷
		Como parte de esta iniciativa se realizaron diversas actividades ³⁵⁸ de la mano de la Sociedad Civil ³⁵⁹ , como talleres de riesgo con enfoque de género, con la población local para identificar la percepción social del riesgo diferenciado por género. ³⁶⁰
	Alianza- Fortalecimiento de capacidades y acompañamiento de procesos de la identificación y reducción de riesgos, así como el desarrollo de modelos locales y municipales y políticas públicas preventiva ³⁶¹	El “Programa de Apoyo a la Reducción de Riesgos de Desastre” busca “generar acciones para la disminución de las vulnerabilidades locales y el incremento de la resiliencia territorial, comunitaria y sectorial” ³⁶² del Sureste de México, alcanzando a “4 gobiernos estatales, 43 municipios y 77 comunidades” ³⁶³ . También busca contribuir al fortalecimiento de las capacidades y a la mejora de políticas públicas. El Programa es implementado por el Programa de Naciones Unidas para el Desarrollo (PNUD) en México y cuenta con recursos para 2014-2018 por parte de Gobierno de Quintana Roo; Gobierno de Tabasco; Gobierno de Oaxaca; Fundación Gonzalo Río Arronte; Fondo Social BANAMEX – OXFAM Asociación Pujulá OXFAM México OMX Investigación y Educación Popular Autogestiva, A.C., y como contrapartes se identifica Sociedad Civil.

354 Iniciativa desarrollada con apoyo del Fondo para el Medio Ambiente Mundial (GEF, por sus siglas en inglés) a través del Banco Mundial.

355 Los sitios piloto fueron: 1) Río Papaloapan – Laguna de Alvarado (municipios de Alvarado y Tlacotalpan), Estado de Veracruz. 2) Sistema Lagunar Carmen-Pajonal Machona (municipios de Cárdenas, Comalcalco y Paraíso) Estado de Tabasco. 3) Humedal Punta Allen (Reserva de la Biosfera de Sian Ka'an) Estado de Quintana Roo.

356 Los fondos donados por el GEF se elevan a 4.5 millones de dólares

357 <https://www.gob.mx/inecc/acciones-y-programas/adaptacion-en-humedales-costeros-del-golfo-de-mexico-ante-los-impactos-del-cambio-climatico>

358 Reforestación con manglar y especies riparias y rehabilitación del flujo hídrico de canales (Se beneficiaron 40 personas con el pago de jornales y capacitación. Se beneficiaron indirectamente 200 personas); Fomento del aprovechamiento sustentable del manglar a través de Unidades de Manejo para la Conservación de la Vida Silvestre (UMA) (Se beneficiaron 23 ejidatarios, y se capacitaron 10 personas. Se beneficiaron indirectamente 115 personas); Reforestación con manglar y especies riparias, y rehabilitación del flujo hídrico de canales (se beneficiaron 102 personas con el pago de jornales y capacitación. Se beneficiaron indirectamente 510 personas); Palafitos con ecotecias demostrativas (se beneficiaron 42 personas con el pago de jornales y 12 personas capacitadas en distintas técnicas de construcción. Se beneficiaron indirectamente 210 personas); Sistema de captación y potabilización de agua de lluvia (se beneficiaron 170 alumnos y profesores de la escuela, 10 personas capacitadas en distintas técnicas de construcción. Se benefician del abastecimiento de agua 393 personas de la comunidad); Fomento del aprovechamiento sustentable del manglar a través de Unidades de Manejo para la Conservación de la Vida Silvestre (UMA) (se beneficiarán 117 ejidatarios, y se están capacitando 12 personas. Se beneficiarán indirectamente 585 personas).

359 Tales como PRONATURA Veracruz, A.C., Pladeyra, S.C., Instituto de Geofísica de la UNAM, Fundación los Hijos de la Tierra, A.C., CIDECALLI, A.C, Las Mujeres Rurales de la Frontera Sur S.C. de R.L. de C.V., Amigos de Sian Ka'an, A.C., Oceanus, A.C..

360 Los talleres se realizaron en coordinación con PRONATURA Veracruz y la Consultora Teresa Munguía. <https://www.gob.mx/inecc/acciones-y-programas/adaptacion-en-humedales-costeros-del-golfo-de-mexico-ante-los-impactos-del-cambio-climatico>

361 <http://pmrmexico.org.mx>

362 http://www.mx.undp.org/content/mexico/es/home/library/environment_energy/development-sustainable-/programa-de-apoyo-a-la-reduccion-de-riesgos-de-desastres-en-mexico.html

363 <http://www.mx.undp.org/content/dam/mexico/docs/Publicaciones/MedioAmbientePublicaciones/factsheetsma/ReduccionRiesgosfinal.pdf>

Proceso	Prácticas identificadas de relacionamiento Gobierno-Sociedad Civil	Breve resumen
ODS	Información, Diálogo- Sesiones informativas sobre la Agenda 2030 de Desarrollo Sostenible	<p>Espacios de información e intercambio entre gobierno y organizaciones de la Sociedad Civil para retroalimentar, comentar y analizar documentos oficiales.</p> <p>Durante el proceso de negociación de los ODS y la Agenda 2030 se estableció un diálogo entre gobierno y las organizaciones de la Sociedad Civil involucradas en el proceso. Por medio de este diálogo, las OSC contribuyeron a la posición de México a nivel internacional, y se conformó una Delegación Oficial con representantes de Sociedad Civil, en las negociaciones de la Agenda 2030. Al inicio se trataba solo de sesiones informativas sobre el proceso, pero debido a la participación organizada de las OSC se convirtió en un proceso de Diálogo en el cual se avanzó en la construcción de posturas técnicas, con recomendaciones e insumos de Sociedad Civil.</p>
	Información- Sistema de Información de los Objetivos de Desarrollo Sostenible (SIODS) ³⁶⁴	<p>El Sistema de Información de los Objetivos de Desarrollo Sostenible (SIODS) es una herramienta desarrollada conjuntamente por la Coordinación de Estrategia Digital Nacional de la Presidencia de la República y el Instituto Nacional de Estadística y Geografía (INEGI), que pone a disposición de los usuarios la información sobre el avance en el seguimiento de la Agenda 2030 para el Desarrollo Sostenible en México³⁶⁵. Es una plataforma interactiva, que permite explorar, comparar y descargar los indicadores, así como revisar los indicadores con desglose geográfico.</p>



Conoce más sobre esta buena práctica en el [capítulo de México](#) de este diagnóstico.

³⁶⁴ <http://agenda2030.mx>; http://www.inegi.org.mx/saladeprensa/boletines/2017/especiales/especiales2017_O4_O4.pdf; <http://143.137.108.139/objetivos.html>
³⁶⁵ SIODS, <http://143.137.108.139/objetivos.html>

Proceso	Prácticas identificadas de relacionamiento Gobierno-Sociedad Civil	Breve resumen
ODS	Información, Diálogo- Primer Diálogo Regional (zona centro) con la Sociedad Civil sobre la Estrategia Nacional de la Agenda 2030.	<p>En septiembre de 2017 se ha realizado en la Ciudad de México el primero de 5 foros³⁶⁶ para fomentar la participación de la Sociedad Civil mexicana en la formulación de la Estrategia Nacional de la Agenda 2030.</p> <p>La Presidencia de la República, la SRE, GIZ y el INDESOL convocaron a través de portales de internet e invitaciones por correo, al Primer Diálogo Regional (zona centro) con la Sociedad Civil. Durante el taller organizado en mesas temáticas, se discutieron las prioridades a desarrollar y formularon propuestas para la Estrategia Nacional de la Agenda 2030 en cada uno de los 17 ODS. De acuerdo a la ruta para la elaboración de la estrategia, se desarrollarán cuatro foros más, lo que facilita la accesibilidad y participación de actores sociales en los mismos. Cabe señalar que se facilitó la participación a este foro a representantes de OSC de 9 estados del país.</p>
	Diálogo, Colaboración- Consejo Nacional de la Agenda 2030 para el Desarrollo Sostenible	<p>Es una instancia de vinculación del Ejecutivo Federal con los gobiernos locales, el sector privado, la Sociedad Civil y las instituciones académicas para tratar la Agenda 2030.</p> <p>En la etapa de elaboración de este informe, la labor primordial del Consejo se centró en la confección de la Estrategia Nacional de la Agenda 2030, incluidos los procesos de 'actualización y los mecanismos de participación y rendición de cuentas.</p>

³⁶⁶ Las cinco reuniones de consulta regional con la sociedad civil en 2017 y 2018 tuvieron lugar en: Ciudad de México, Colima, Mazatlán, Monterrey y Tuxtla Gutiérrez.

Proceso	Prácticas identificadas de relacionamiento Gobierno-Sociedad Civil	Breve resumen
ODS	Alianza- Prácticas estratégicas de cohesión social	<p>Las prácticas estratégicas de cohesión social son un proyecto financiado con recursos de la Unión Europea, coordinado con la Agencia Mexicana de Cooperación Internacional para el Desarrollo e implementado por una Asociación Civil³⁶⁷.</p> <p>El proyecto se enmarca en el Laboratorio de Cohesión social II, el cual entre otros tiene el objetivo de “Aumentar la capacidad de las Organizaciones de la Sociedad Civil (OSC) a nivel local y federal para participar en forma efectiva en el diseño, la ejecución y la vigilancia social de políticas, programas y proyectos pilotos en el área de la cohesión social.”³⁶⁸</p> <p>Las prácticas presentadas por la Asociación Civil Acciones para el Desarrollo Comunitario A.C (ADECO) “buscan ser un dinamizador de las relaciones de colaboración entre Organizaciones de la Sociedad Civil, y de éstas con el gobierno, (...), así como buscar que las buenas prácticas de las OSC sean reconocidas por entidades gubernamentales”³⁶⁹.</p> <p>Como parte de la propuesta se desarrolla la Comunidad de Aprendizaje e Incidencia (CAI), proceso mediante el cual organizaciones se capacitan en técnicas de sistematización de experiencias y teoría de cambio. Esto permitirá a las organizaciones, entre otras cosas, generar una visión de incidencia que proviene de su experiencia.</p>
P10	Información- Sesiones de información sobre la negociación del Acuerdo Regional (P10)	Se dieron reuniones informativas previas a las negociaciones con información general. La Sociedad Civil informó que en determinado momento se avanzó en la conformación de un espacio de diálogo para compartir y crear posturas comunes entre el gobierno y la Sociedad Civil, pero que la práctica no prosperó.

³⁶⁷ Acciones para el Desarrollo Comunitario A.C (ADECO)

³⁶⁸ <https://www.gob.mx/amexcid/articulos/que-es-el-laboratorio-de-cohesion-social?idiom=es>

³⁶⁹ Documento de propuesta facilitado por ADECO

PERÚ

Resumen de prácticas de relacionamiento para la implementación de las agendas de cambio climático y sostenibilidad ambiental en el Perú.

Proceso	Prácticas identificadas de relacionamiento Gobierno-Sociedad Civil	Breve resumen
Cambio climático- NDC y bosques	Información, Diálogo, Colaboración - Reuniones del Equipo Nacional de Prospectiva sobre Mitigación del Cambio Climático (ENPCC) y de los Grupos Técnicos Consultivos (GTC) en el marco del Proyecto de Planificación ante el Cambio Climático (PlanCC) ³⁷⁰	<p>El PlanCC tuvo como objetivo principal construir las bases técnicas y científicas, así como las capacidades para explorar la factibilidad de un desarrollo “limpio” o “bajo en carbono” e incorporar el enfoque de cambio climático en la planificación del desarrollo del país.</p> <p>Se han involucrado en el proceso actores estatales, así como varios actores sociales y académicos, lo que ha contribuido a la transparencia de su ejecución y de sus resultados. La estructura estuvo compuesta de la siguiente manera: Equipo de Investigación (EI), el Equipo Nacional de Prospectiva sobre Mitigación sobre Mitigación del Cambio Climático (ENPCC); Grupos Técnicos Consultivos (GTC).</p> <p>El ENPCC fue un grupo consultivo multisectorial que orientó y aseguró la legitimidad del proceso, encargado de discutir y decidir el enfoque, las opciones y la data que se incluyó en los escenarios elaborados por el equipo de investigación. El ENPCC se reunió 6 veces entre junio de 2012 y mayo de 2014, con un promedio de 89 participantes por cada reunión.</p> <p>Asimismo, los GTC estuvieron conformados por expertos que fueron convocados para temas específicos que necesitaron mayor nivel de discusión. Fueron convocados de acuerdo a la necesidad de debatir los temas que surgieron en las diferentes etapas del proceso de investigación.</p>



Conoce más sobre esta buena práctica en el [capítulo de Perú](#) de este diagnóstico.

³⁷⁰ <http://planccperu.org/>

Proceso	Prácticas identificadas de relacionamiento Gobierno-Sociedad Civil	Breve resumen
Cambio climático- NDC y bosques	Diálogo- Equipo de Trabajo sobre aspectos referidos a la relación con el Frente Público.	El Frente Público fue el área de la Presidencia Peruana de la COP20 que integró a la Sociedad Civil en el debate climático, a través de distintas formas de participación, que escuchó y articuló a diversas ONG, organizaciones indígenas, juventudes, instituciones académicas, representantes del sector privado, mujeres y otros sectores.
	Información, Consulta- Proceso de consulta pública en el marco del proceso de diseño y construcción de las NDC.	Consulta pública realizada como aporte a la elaboración de la iNDC peruana. El proceso de consulta pública se realizó a través de tres canales: (i) reuniones con grupos de interés ³⁷¹ ; (ii) talleres macro regionales ³⁷² y; (iii) consulta virtual a través de la página web del Minam y de su mesa de partes ³⁷³ .
	Información, Consulta- Talleres sobre el Acuerdo de París y sus implicancias para el país.	En 2016, el Ministerio del Ambiente (MINAM) de Perú ha realizado talleres para informar al público (actores estatales y no-estatales) sobre el Acuerdo de París y dialogar sobre sus implicaciones. Además de recibir insumos sobre el significado del Acuerdo, conceptos clave e histórico, los participantes de los talleres han compartido su visión sobre el tema ³⁷⁴ .

371 Se realizaron 21 reuniones entre junio y julio de 2015 que contaron con la participación de 278 personas entre representantes del sector público, sector privado, Sociedad Civil e instituciones académicas.

372 Se realizaron en cinco regiones: Lima provincia, San Martín, Cusco, Piura y Junín. Participaron 440 personas de 25 regiones y diferentes actores (sector público, sector privado, Sociedad Civil e instituciones académicas).

373 Se recibieron 120 respuestas.

374 <http://www.minam.gob.pe/peruclimatico/2016/02/16/ministerio-del-ambiente-inicio-hoy-talleres-sobre-el-acuerdo-de-paris-y-sus-implicancias-para-elperu/>

Proceso	Prácticas identificadas de relacionamiento Gobierno-Sociedad Civil	Breve resumen
Cambio climático- NDC y bosques	Información, Diálogo, Colaboración- Espacios de diálogo generados en el marco del trabajo del Grupo de Trabajo Multisectorial (GTM) ³⁷⁵ encargado de generar información técnica para orientar la implementación de las Contribuciones Determinadas a Nivel Nacional (NDC)	<p>En el marco del proceso de implementación de la NDC, el Grupo de Trabajo Multisectorial (GTM), conformado por 13 ministerios y el Centro Nacional de Planeamiento Estratégico (CEPLAN) es el responsable de generar las herramientas necesarias para la puesta en marcha de la NDC peruana. Este fue creado mediante Resolución Suprema N° 005-2016-MINAM³⁷⁶, publicada el 21 de julio de 2016, teniendo una vigencia de 18 meses desde su instalación.</p> <p>El GTM diseña espacios de socialización amplios y reuniones técnicas que incorporen actores de la Sociedad Civil previamente identificados, según entrevista realizada al MINAM, que preside el GTM.</p> <p>Las etapas de trabajo previstas por el GTM incluyen: etapa metodológica (evaluación/ cuantificación de costos, cobeneficios, condiciones habilitantes) y etapa de desarrollo (aplicar dichas metodologías a las medidas y/o acciones identificadas). La etapa de desarrollo va a requerir conocimiento especializado, más técnico y suficientemente inclusivo y a la fecha de cierre de este reporte la Dirección General de Cambio Climático y Desertificación (DGCCD) se encontraba diseñando un espacio para este fin, en donde se buscaría contar con actores de Sociedad Civil que puedan agregar valor a las discusiones en las mesas temáticas para Mitigación y para Adaptación.</p> <p>En síntesis, lo que planifica el MINAM en cuestión de relacionamiento con la Sociedad Civil en el marco del GTM son dos espacios que funcionan en paralelo: uno amplio que permita socializar los avances en el proceso de implementación con participación masiva de los diferentes actores, y otro más técnico (por sectores) mediante el cual se invitó a instituciones previamente identificadas a aportar en la discusión.</p> <p>Estos espacios de relacionamiento iniciaron en octubre de 2017 a través de “Dialoguemos”, espacio de diálogo que busca convocar a todos los actores, como la Sociedad Civil, el sector privado, los pueblos indígenas, las instituciones académicas y las ONG a trabajar en la implementación de las NDC, incluidos los enfoques de género, la interculturalidad y los aspectos intergeneracionales.</p>



Conoce más sobre esta buena práctica en el [capítulo de Perú](#) de este diagnóstico.

³⁷⁵ <http://www.minam.gob.pe/cambioclimatico/gtm/>

³⁷⁶ http://www.minam.gob.pe/wp-content/uploads/2016/07/rs_005-2016-minam.pdf

Proceso	Prácticas identificadas de relacionamiento Gobierno-Sociedad Civil	Breve resumen
Cambio climático- NDC y bosques	Información- Comisión Nacional de Cambio Climático. ³⁷⁷	La Comisión Nacional de Cambio Climático (CNCC) fue creada en 1993 mediante R.S. N° 359-96-RE. En marzo de 2009, mediante D.S. N°006-2009-MINAM, la CNCC fue ampliada, incrementado el número de sectores que la incluye. La CNCC tiene por función “realizar el seguimiento de los diversos sectores públicos y privados concernidos en la materia, a través de la implementación de la Convención Marco sobre el Cambio Climático (CMNNUC), así como el diseño y promoción de la Estrategia Nacional de Cambio Climático (ENCC), cuyo contenido debe orientar e informar en este tema a las estrategias, planes y proyectos de desarrollo nacionales, sectoriales y regionales” ³⁷⁸ . La Comisión está conformada por representantes de distintos órganos gubernamentales ³⁷⁹ y puede invitar a anticipar de reuniones (con voz, sin veto) a organizaciones de Sociedad Civil, organismos internacionales y otros organismos públicos que no estén en su conformación.
	Información- INFOCARBONO ³⁸⁰	<p>Información presentada de manera pública sobre el Inventario Nacional de GEI.</p> <p>La información que genera esta herramienta permite contribuir con los tomadores de decisión en la formulación de políticas, estrategias y planes de desarrollo que ayuden a reducir la emisión de GEI y cumplir los compromisos internacionales en materia de cambio climático.</p> <p>Para poder mantener constantemente actualizada la información del Inventario presentada en la web, cada sector debe elaborar sus Reportes anuales de emisiones de GEI y enviarlas al punto focal REDD+ nacional (la Dirección General de Cambio Climático y Desertificación del MINAM) para que esta sea procesada y se elabore el Inventario Nacional. Esta información es de suma importancia, pues es reportada a la CMNUCC a través de los BUR y las Comunicaciones Nacionales.</p>



Conoce más sobre esta buena práctica en el [capítulo de Perú](#) de este diagnóstico.

377 <http://cambioclimatico.minam.gob.pe/la-gestion-del-cc/sobre-la-gestion-del-minam/quienes-la-conforman/>

378 http://www.minam.gob.pe/wp-content/uploads/2013/09/ds_006-2009-minam.pdf

379 La lista de miembros está disponible en <http://cambioclimatico.minam.gob.pe/la-gestion-del-cc/sobre-la-gestion-del-minam/quienes-la-conforman/>

380 <http://infocarbono.minam.gob.pe/>

Proceso	Prácticas identificadas de relacionamiento Gobierno-Sociedad Civil	Breve resumen
Cambio climático- NDC y bosques	Información, Diálogo- Reuniones periódicas del Grupo REDD+ Perú y la Dirección General de Cambio Climático y Desertificación (DGCCD) y el Programa Nacional de Conservación de Bosques para la Mitigación del Cambio Climático (PNCBMCC).	Reuniones mensuales que se llevan a cabo sobre la base de una comunicación del Grupo REDD+ Perú ³⁸¹ al Ministerio del Ambiente con atención a la Dirección General de Cambio Climático y Desertificación (DGCCD) y el Programa Nacional de Conservación de Bosques para la Mitigación del Cambio Climático (PNCBMCC).
ODS	Información- Sistema de Monitoreo y Seguimiento de los Indicadores de los Objetivos de Desarrollo	<p>El Instituto Nacional de Estadística e Informática (INEI) es la institución que se encarga de la elaboración y el seguimiento del Sistema de Monitoreo y Seguimiento de los Indicadores de los Objetivos de Desarrollo Sostenible. En la web del sistema se puede apreciar que por cada uno de los ODS se han desarrollado metas, indicadores y cifras que podrían ayudar con la toma de decisiones.</p> <p>“La plataforma permite visualizar los indicadores, sub-indicadores de cada meta de los ODS, así como las fichas metodológicas correspondientes. Para cada indicador seleccionado, muestra los datos históricos nacionales y sub nacionales, de estar disponibles”³⁸².</p>
	Diálogo- Mesa de Concertación para la Lucha contra la Pobreza (MCLCP).	<p>Mesa de Concertación para facilitar el Diálogo entre el Estado y la Sociedad Civil en materia de desarrollo humano integral, que articula el ámbito económico, social, ambiental e institucional de la vida de las personas. Tiene como uno de sus principales lineamientos: “Asegurar un abordaje integral que articule los objetivos económicos a los objetivos sociales”³⁸³.</p> <p>La MCLCP tiene una estructura descentralizada con instancias de nivel local (distrital y provincial), departamental o regional y nacional. En todos sus niveles busca articular y/o coordinar con los otros espacios existentes de coordinación, participación o concertación, sectoriales o temáticos, en una perspectiva sistémica.</p>



Conoce más sobre esta buena práctica en el [capítulo de Perú](#) de este diagnóstico.

381 <http://www.gruporeddperu.com/>

382 <http://webinei.inei.gob.pe/ods/>

383 <http://www.mesadeconcertacion.org.pe/nuestro-enfoque>

Proceso	Prácticas identificadas de relacionamiento Gobierno-Sociedad Civil	Breve resumen
ODS	Diálogo – Foro del Acuerdo Nacional ³⁸⁴	<p>Este espacio de diálogo actúa como instancia de concertación de la planificación estratégica nacional que se reúne periódicamente y de manera privada para llegar a acuerdos y realizar el “seguimiento y promover el cumplimiento de las políticas de Estado del Acuerdo Nacional”³⁸⁵.</p> <p>El Foro es presidido por el Presidente de la República y tiene conformación tripartita: participan instituciones del Estado, partidos políticos que cuentan con representación en el Congreso de la República y organizaciones de la Sociedad Civil³⁸⁶.</p>
	Información, Diálogo- Reuniones periódicas del Ministerio de Relaciones Exteriores con organizaciones feministas, de mujeres indígenas y mujeres afrodescendientes.	<p>Desarrollo de reuniones mensuales, por parte de la Dirección de Asuntos Sociales, en relación con el enfoque de género y ODS, con organizaciones feministas, organizaciones de mujeres indígenas y afrodescendientes.</p> <p>A lo largo de estas reuniones periódicas se comparte información sobre los sistemas multilaterales, se reciben aportes que luego se reflejan en documentos que desarrolla CEPLAN. También apoyan la participación de la Sociedad Civil, instituciones académicas y empresas en conferencias internacionales.</p>
P10	Información, Consulta- Proceso de consulta pública para revisar el Documento Preliminar sobre los Derechos de Acceso a la Información, Participación y Justicia en Asuntos Ambientales.	<p>Consulta pública virtual del Documento Preliminar sobre el Derecho de Acceso a la Información, Participación y Justicia en Asuntos Ambientales. Los espacios de participación en torno a estas prácticas fueron propiciados por el Estado, a través del Ministerio del Ambiente. Este fue un proceso que se llevó a cabo en el 2015 y que buscaba recibir las opiniones de la Sociedad Civil, empresas, organizaciones de distinto tipo en torno al inicio del proceso de negociación en materia de P10.</p>
	Información, Diálogo- Talleres realizados por el Ministerio del Ambiente y el Ministerio de Relaciones Exteriores.	<p>Talleres realizados en marzo y junio de 2017 en el marco del proceso de negociaciones. Uno de los talleres ha buscado recoger conclusiones de múltiples actores y tratarlos como insumos para la toma de decisiones y, el otro ha buscado informar sobre los avances a nivel nacional respecto a temas relacionados con participación y acceso a la información.</p>



Conoce más sobre esta buena práctica en el [capítulo de Perú](#) de este diagnóstico.

384 Ratificado mediante el Decreto Supremo N° 105-2002-PCM, del 17 de octubre de 2002.






385 <https://acuerdonacional.pe/foro-del-acuerdo-nacional/>

386 Listado de miembros disponible en <https://acuerdonacional.pe/foro-del-acuerdo-nacional/instituciones-miembros/>

ANEXO 2






Recurrencia de niveles de relacionamiento en las prácticas encontradas, por país y agenda.



ARGENTINA							
			Información	Diálogo	Consulta	Colaboración	Alianza
Cambio climático-NDC	1	Información- Boletín Informativo REDD	●				
	2	Información- Disseminación web de Sistema Nacional de Monitoreo de Bosques (SNMB)	●				
	3	Información- Sistema de Mapas de Riesgo del Cambio Climático (SIMARCC)	●				
	4	Información- Cuadernillo Inventario de GEI y página web	●				
	5	Diálogo- Mesa Ampliada del Gabinete de Cambio Climático		●			
	6	Diálogo- Mesa Ampliada Sectorial de Bosques		●			
	7	Diálogo- Grupos de trabajo técnicos de REDD		●			
	8	Diálogo- Encuentros multisectoriales regionales del Programa ONU REDD		●			
	9	Diálogo- Jornadas de Trabajo sobre Pueblos Originarios, Bosques y Cambio Climático		●			
	10	Diálogo- Junta de Proyecto ONU REDD		●			
	11	Diálogo- Participación en reunión de Comisión de Ambiente y Desarrollo Sustentable del Senado de la Nación de expertos o actores de la sociedad civil		●			
	12	Consulta- Proceso de preparación de INDC, incluyendo Reuniones con sociedad civil y academia para compartir trabajo de preparación de INDC, Taller para preparación INDC, Encuestas sobre medidas de Mitigación y Adaptación a integrar en la INDC,Presentación oficial de INDC, y Encuesta general para preparación de INDC			●		
	13	Consulta- Formularios sobre Medidas de Mitigación y Adaptación a integrar en la revisión de la NDC			●		
	14	Consulta- Taller de presentación Programa ONU REDD			●		
	15	Consulta- Encuesta Plan de Acción de Bosques y Cambio Climático			●		
	16	Colaboración- Curso de Bosques y Cambio Climático				●	
	17	Alianza- Participación de expertos en desarrollo de consultorías para Programa ONU REDD, Tercera Comunicación Nacional y BUR					●
	18	Alianza- Organización de encuentros multisectoriales regionales por socios locales					●
ODS	1	Información- Página web ODS Argentina	●				
	2	Información- Encuesta de Objetivos de Desarrollo Sostenible	●				
	3	Diálogo- Foro Nacional de Responsabilidad Social		●			
	4	Alianza- Talleres de capacitación liderados por OSC					●
P10	1	Diálogo- Reuniones pre y post rondas de negociación		●			
	2	Consulta- Taller de revisión del texto de negociación del Acuerdo de Escazú			●		
TOTAL	24		6	9	5	1	3
% ³⁸⁷			25%	38%	21%	4%	13%






Total niveles de relacionamiento identificados para agenda de cambio climático	18
Total niveles de relacionamiento identificados para ODS	4
Total niveles de relacionamiento identificados para P10	2
Total niveles de relacionamiento identificados para las 3 agendas	24

³⁸⁷ Los porcentuales han sido calculados dividiendo el número de veces que un nivel de relacionamiento ha sido encontrado por la suma del total de niveles de relacionamientos encontrados en todas las prácticas.

CHILE		 Información	 Diálogo	 Consulta	 Colaboración	 Alianza
Cambio climático-NDC	1	Colaboración- Incorporación de OSC en la Delegación Chilena a las negociaciones internacionales de cambio climático				
	2	Información, Diálogo- Sesiones informativas sobre proceso negociaciones.				
	3	Diálogo- Consejo Consultivo MMA.				
	4	Diálogo, Colaboración- Consejos Regionales de Cambio Climático (CORECC)				
	5	Información, Consulta- Proceso de consulta pública de los planes de Cambio Climático				
	6	Información, Consulta, Alianza- Construcción participativa del Plan de Acción Nacional de Cambio Climático 2017-2022 (PANCC II)				
	7	Información, Consulta- Consulta pública de INDC				
	8	Información- Entrega de Información vinculada a temáticas ambientales en general y cambio climático en particular, a través de plataformas webs, disponible para todo público. Sistema Nacional de Información Ambiental (SINIA); Sistema Nacional de Inventarios de Gases de Efecto Invernadero de Chile (SNICHILE), Base Digital del Clima				
	9	Información, Colaboración- Programa de educación y sensibilización en CC.				
	10	Información, Colaboración- Academia de Formación Ambiental Adriana Hoffman				
	11	Información, Diálogo, Consulta- Elaboración de la Política Energética 2050				
	12	(Energía) Información, Consulta- Talleres y consulta de Planes de Mitigación y adaptación en sector energía.				
	13	(Energía) Información, Diálogo, Consulta, Colaboración, Alianza- Estrategias energéticas locales programa Comuna Energética				
	14	Información, Diálogo, Consulta- Elaboración, evaluación e implementación de ENCCRV				
	15	Diálogo, Colaboración- Consejo				
ODS	1	Información, Diálogo, Consulta, Colaboración- Comisiones, Grupos de Trabajo, Talleres y Grupos Focales para la implementación de la Agenda 2030				
	2	Información, Consulta- Programa “Yo opino, es mi Derecho” 2017				
P10	1	Información, Diálogo- Sesiones previas y posteriores a cada negociación del Acuerdo de Escazú				
TOTAL	18	15	8	8	7	2
%³⁸⁸		38%	20%	20%	18%	5%

Total niveles de relacionamiento identificados para agenda de cambio climático	33
Total niveles de relacionamiento identificados para ODS	5
Total niveles de relacionamiento identificados para P10	2
Total niveles de relacionamiento identificados para las 3 agendas	40

388 Los porcentuales han sido calculados dividiendo el número de veces que un nivel de relacionamiento ha sido encontrado por la suma del total de niveles de relacionamientos encontrados en todas las prácticas.

COLOMBIA			 Información	 Diálogo	 Consulta	 Colaboración	 Alianza
CC	1	Información- Canal MADS YouTube	●				
	2	Información- Herramienta web para la acción climática	●				
	3	Información- Feria Nacional de Cambio Climático	●				
	4	Información- Ciclope-Agencia Presidencial para la cooperación	●				
	5	Información, Diálogo, Consulta- Construcción participativa del Pilar Indígena Visión Amazonia (PIVA)	●	●	●		
	6	Información- DNP Noticias	●				
	7	Información, Diálogo- Evento Finanzas del Clima y herramienta web	●	●			
	8	Información, Diálogo- SISCLIMA- Nodos de cambio climático.	●	●			
	9	Información- consulta. Reuniones con sociedad civil y academia para compartir trabajo de preparación de INDC	●		●		
	10	Consulta- Encuesta general para preparación de INDC			●		
	11	Consulta- Mesa Sociedad Civil-REDD+			●		
	12	Información, Diálogo, Consulta- Fondo Colombia Sostenible		●	●		●
ODS	1	Información- Micrositio web / en desarrollo	●				
	2	Información- ODS en los Planes de Desarrollo Territorial, 2016 - 2019	●				
	3	Información, Consulta- Creación indicadores. (En desarrollo)	●		●		
	4	Información, Diálogo, Consulta- Informe ODS 2018	●	●	●		
	5	Información, Diálogo, Alianza- Estrategia Saber Hacer Colombia	●	●			●
	6	Diálogo, Consulta- Mecanismo interlocución ODS- Sociedad civil		●	●		
P10	1	Información, Diálogo, Consulta- Mesa Intersectorial para la Democracia Ambiental (MIDA)	●	●	●		
	2	Diálogo- Ferias de atención al ciudadano.		●			
TOTAL	20		15	9	9	0	2
% ³⁸⁹			43%	26%	26%	0%	6%






Total niveles de relacionamiento identificados para agenda de cambio climático	19
Total niveles de relacionamiento identificados para ODS	12
Total niveles de relacionamiento identificados para P10	4
Total niveles de relacionamiento identificados para las 3 agendas	35

389 Los porcentuales han sido calculados dividiendo el número de veces que un nivel de relacionamiento ha sido encontrado por la suma del total de niveles de relacionamientos encontrados en todas las prácticas.

COSTA RICA						
		Información	Diálogo	Consulta	Colaboración	Alianza
CC	1	Consulta- Elaboración de la NDC incluyó un proceso de dialogo con la sociedad civil				
	2	Diálogo- Alianza. 5C en el marco del ‘Marco de Transparencia Nacional’				
	3	Información, Consulta, Colaboración- Elaboración de la Estrategia REDD+				
	4	Información, Diálogo, Colaboración, Alianza- Programa de Mediadores Culturales				
	5	Información, Diálogo, Colaboración- Mesa NAMA Café				
	6	Información, Diálogo, Colaboración- Mesa Ganadera				
	7	Información, Diálogo, Colaboración- Elaboración del VII Plan Nacional de Energía con extensa consulta ciudadana				
	8	Información, Colaboración- Programa Biogás del ICE				
	9	Información, Colaboración- Semana de la Movilidad Eléctrica 2017				
	10	Información, Colaboración- Campaña “La Energía es de la Gente”				
	11	Información- Colaboración. Comisiones Intersectoriales de Cambio Climático en el Programa País Carbono Neutralidad 2.0				
	12	Colaboración- Programa Bandera Azul (PBAE) y Comunidad Clima Neutral				
	13	Información, Colaboración, Alianza- Programa Escuelas Carbono Neutral				
	14	Información, Diálogo, Colaboración- Programa Integral de Abastecimiento de Agua para Guanacaste (PIAAG) y fortalecimiento de capacidades				
	15	Información, Colaboración- Programa Técnico Educativo “Vigilantes de agua” del MEP				
	16	Información, Diálogo, Alianza- Sarapiquí: C-Nzeutral, Clima Resiliente				
ODS, P10	1	Información, Colaboración- Consulta Nacional a Pueblos Indígenas				
ODS	1	Información, Diálogo- Página web de ODS Costa Rica y Foro Nacional de los ODS				
	2	Información, Diálogo, Colaboración- Co-creación del III Plan de Acción de Gobierno Abierto para Costa Rica				
TOTAL	19	16	8	4	14	4
%³⁹⁰		35%	17%	9%	30%	9%




Total niveles de relacionamiento identificados para agenda de cambio climático	39
Total niveles de relacionamiento identificados para ODS	2
Total niveles de relacionamiento identificados para P10	5
Total niveles de relacionamiento identificados para las 3 agendas	46

390 Los porcentuales han sido calculados dividiendo el número de veces que un nivel de relacionamiento ha sido encontrado por la suma del total de niveles de relacionamientos encontrados en todas las prácticas.

JAMAICA		 Información	 Diálogo	 Consulta	 Colaboración	 Alianza
CC	1	Diálogo, Colaboración- Foro Nacional				
	2	Colaboración, Alianza- Delegación de funciones legales a grupos de la sociedad civil para la gestión de áreas protegidas				
	3	Información, Diálogo- PANOS Caribbean - Canciones por la Justicia Climática – Relacionamiento en el diálogo sobre cambio climático de cara al Acuerdo de París				
	4	Colaboración, Alianza- Organizaciones comunitarias de base activas y sus prácticas. Por ejemplo, el relacionamiento con la Alligator Head Foundation				
	5	Información, Colaboración, Alianza- Relacionamiento del Fondo Fiduciario para el Patrimonio Nacional de Jamaica con comunidades locales que se verán afectadas por la designación y la gestión de sitios como Patrimonio de la Humanidad				
	6	Colaboración, Alianza- Fundación Caribbean Coastal Area Management Foundation, encargada de la gestión del Área Protegida Portland Bight mediante un acuerdo con NRCS/NEPA: Proyectos de Cambio Climático: centro Discovery Center, el cual proporciona instancias para el relacionamiento público				
	7	Diálogo, Colaboración - Relacionamiento público en el Diálogo sobre cambio climático para dar cumplimiento al Acuerdo de París. Campaña de relacionamiento público destinada a crear conciencia acerca de la conferencia y la postura de Jamaica en las negociaciones de la COP 21				
	8	Diálogo, Colaboración- Conferencia IPCC sobre Gobierno, OSC y Colaboración Internacional				
	9	Información, Diálogo, Alianza- REDD+ para la conservación de recursos forestales				
	10	Información, Alianza- Aumentar la resiliencia de Jamaica al cambio climático mediante el mejoramiento de la capacidad de adaptación en sectores prioritarios por medio de mecanismos de financiamiento establecidos; Fundación para el Medio Ambiente de Jamaica				
	11	Colaboración, Alianza- Centro de la Comunidad del Caribe sobre Cambio Climático (CCCCC)				
	12	Diálogo, Alianza- Relacionamiento internacional gobierno/instituciones académicas: University of the West Indies (UWI) Net Zero Building				
	13	Diálogo, Colaboración, Alianza- Práctica: relacionamiento internacional gobierno/ instituciones académicas: University of the West Indies (UWI) Super Computer				
	14	Información, Diálogo- Relacionamiento local e internacional: Parque del Cambio Climático				
ODS	1	Información, Diálogo, Colaboración- Experiencia 2030: actividad interactiva destinada a reforzar el conocimiento relativo a los Objetivos globales de Desarrollo Sostenible (ODS), ayudando al público a comprender el papel que les cabe en su consecución				
	2	Diálogo, Consulta, Alianza- Relacionamiento a nivel regional: Conferencia Regional sobre los Objetivos de Desarrollo Sostenible, Kingston, Jamaica				
P10	1	Información, Diálogo, Colaboración- Relacionamiento del público y las ONG en la creación de grupos de trabajo				
TOTAL 17		7	11	1	10	10
% ³⁹¹		18%	28%	3%	26%	26%






Total niveles de relacionamiento identificados para agenda de cambio climático	30
Total niveles de relacionamiento identificados para ODS	6
Total niveles de relacionamiento identificados para P10	3
Total niveles de relacionamiento identificados para las 3 agendas	39

391 Los porcentuales han sido calculados dividiendo el número de veces que un nivel de relacionamiento ha sido encontrado por la suma del total de niveles de relacionamientos encontrados en todas las prácticas.

MÉXICO							
			Información	Diálogo	Consulta	Colaboración	Alianza
CC	1	Información, Diálogo- Sesiones informativas sobre proceso de negociaciones	●	●			
	2	Información- Sistema de Información sobre el Cambio Climático	●				
	3	Alianza- Portal del Fondo de Sustentabilidad Energética					●
	4	Diálogo- Consejo de Cambio Climático C3		●			
	5	Diálogo- Diálogo público-privado sobre las Contribuciones Determinadas a Nivel Nacional (NDC) de México		●			
	6	Información, Diálogo- 1er Foro Nacional de Adaptación al Cambio Climático	●	●			
	7	Diálogo- Consejos Asesores en las ANP		●			
	8	Diálogo- Consejos Consultivos para el Desarrollo Sustentable de la Secretaría de Medio Ambiente y Recursos Naturales		●			
	9	Diálogo, Consulta- Consejo Consultivo para la Transición Energética		●	●		
	10	Consulta- Taller INDC			●		
	11	Consulta- Encuesta INDC			●		
	12	Diálogo, Colaboración- Iniciativa Red Mujeres en Energía Renovable y Eficiencia Energética (REDMEREE)	●	●		●	
	13	Diálogo, Colaboración- Alianza México Resiliente		●		●	
	14	Colaboración- Incorporación de representantes de sociedad civil como parte de la delegación oficial mexicana en las negociaciones de cambio climático				●	
	15	Colaboración- Comité de Gestión por Competencias de Energía Renovable y Eficiencia Energética (CGCEREE)				●	
	16	Alianza- Creación de Centros Mexicanos de Innovación en Energía (CeMIE)					●
	17	Diálogo, Alianza- Diseño y desarrollo del Programa de Adaptación al Cambio Climático del Complejo de la Región de Grandes Islas del Golfo de California (PACC-RGIGC)		●			●
	18	Alianza- Proyecto de Adaptación en humedales costeros del Golfo de México ante los impactos del cambio climático					●
	19	Alianza- Fortalecimiento de capacidades y acompañamiento de procesos de la identificación y reducción de riesgos, así como el desarrollo de modelos locales y municipales y políticas públicas preventiva					●
ODS	1	Información, Diálogo- Sesiones informativas sobre la Agenda 2030 de Desarrollo Sostenible	●	●			
	2	Información- Sistema de Información de los Objetivos de Desarrollo Sostenible (SIODS)	●				
	3	Información, Diálogo- Primer Diálogo Regional (zona centro) con la sociedad civil sobre la Estrategia Nacional de la Agenda 2030	●	●			
	4	Información, Diálogo- Sesiones informativas sobre la Agenda 2030 de Desarrollo Sostenible		●		●	
	5	Alianza- Practicas estratégicas de cohesión social					●
P10	1	Información- Sesiones de información sobre la negociación del Acuerdo Regional (P10)	●				
TOTAL	25		8	13	3	5	6
% ³⁹²			23%	37%	9%	14%	17%






Total niveles de relacionamiento identificados para agenda de cambio climático	26
Total niveles de relacionamiento identificados para ODS	8
Total niveles de relacionamiento identificados para P10	1
Total niveles de relacionamiento identificados para las 3 agendas	35

392 Los porcentuales han sido calculados dividiendo el número de veces que un nivel de relacionamiento ha sido encontrado por la suma del total de niveles de relacionamientos encontrados en todas las prácticas.

PERÚ							
			Información	Diálogo	Consulta	Colaboración	Alianza
CC	1	Información, Diálogo, Colaboración- Reuniones del Equipo Nacional de Prospectiva sobre Mitigación del Cambio Climático (ENPCC) y de los Grupos Técnicos Consultivos (GTC) en el marco del Proyecto de Planificación ante el Cambio Climático (PlanCC)	●	●		●	
	2	Diálogo - Equipo de Trabajo sobre aspectos referidos a la relación con el Frente Público		●			
	3	Información, Consulta- Proceso de consulta pública en el marco del proceso de diseño y construcción de las NDC	●		●		
	4	Información, Consulta- Talleres sobre el Acuerdo de París y sus implicancias para el país	●		●		
	5	Información, Diálogo, Colaboración- Espacios de diálogo generados en el marco del trabajo del Grupo de Trabajo Multisectorial (GTM) encargado de generar información técnica para orientar la implementación de las Contribuciones Determinadas a Nivel Nacional (NDC)	●	●		●	
	6	Información- Comisión Nacional de Cambio Climático	●				
	7	Información- INFOCARBONO	●				
	8	Información, Diálogo - Reuniones periódicas del Grupo REDD+ Perú y la Dirección General de Cambio Climático y Desertificación (DGCCD) y el Programa Nacional de Conservación de Bosques para la Mitigación del Cambio Climático (PNCBMCC)	●	●			
ODS	1	Información- Sistema de Monitoreo y Seguimiento de los Indicadores de los Objetivos de Desarrollo Sostenible.	●				
	2	Diálogo- Mesa de Concertación para la Lucha contra la Pobreza (MCLCP)		●			
	3	Diálogo- Foro del Acuerdo Nacional.		●			
	4	Información, Diálogo- Reuniones periódicas del Ministerio de Relaciones Exteriores con organizaciones feministas, de mujeres indígenas y mujeres afrodescendientes	●	●			
P10	1	Información, Consulta- Proceso de consulta pública para revisar el Documento Preliminar sobre los Derechos de Acceso a la Información, Participación y Justicia en Asuntos Ambientales.	●		●		
	2	Información y Diálogo - Talleres realizados por el Ministerio del Ambiente y el Ministerio de Relaciones Exteriores	●	●			
TOTAL	14		11	8	3	2	0
%³⁹³			46%	33%	13%	8%	0%

Total niveles de relacionamiento identificados para agenda de cambio climático	15
Total niveles de relacionamiento identificados para ODS	5
Total niveles de relacionamiento identificados para P10	4
Total niveles de relacionamiento identificados para las 3 agendas	24

393 Los porcentuales han sido calculados dividiendo el número de veces que un nivel de relacionamiento ha sido encontrado por la suma del total de niveles de relacionamientos encontrados en todas las prácticas.

REGIONAL	Número de prácticas identificadas por país	 Información	 Diálogo	 Consulta	 Colaboración	 Alianza	Total instancias de relacionamiento por país (todos los niveles)
Argentina	24	6	9	5	1	3	24
Chile	18	15	8	8	7	2	40
Colombia	20	15	9	9	0	2	35
Costa Rica	19	16	8	4	14	4	46
Jamaica	17	7	11	1	10	10	39
Mexico	25	8	13	3	5	6	35
Perú	14	11	8	3	2	0	24
TOTAL	137	78	66	33	39	27	243
%³⁹⁴		32%	27%	14%	16%	11%	

³⁹⁴ Los porcentuales han sido calculados dividiendo el número de veces que un nivel de relacionamiento ha sido encontrado por la suma del total de niveles de relacionamientos encontrados en todas las prácticas.

