

# Panorama sobre Clima y Desarrollo

## Historias de cambio de CDKN

### Edición Especial sobre Perú

#### La incorporación del cambio climático en la agenda pública

Perú ocupa una posición destacada dentro del grupo de países que han tomado la delantera en materia de Desarrollo Compatible con el Clima. Su posicionamiento como país anfitrión de la COP20 le permitió desempeñar un papel activo en los procesos de negociación que derivaron en el Acuerdo de París en la COP 21.

CDKN consideró de suma importancia contribuir al sostenimiento de este esfuerzo, acompañando al país en el diseño e implementación de políticas públicas que faciliten la transición hacia una economía baja en carbono y resiliente con el clima y

que le permitan cumplir los compromisos asumidos a nivel internacional. En este contexto, se apoyó la puesta en marcha de procesos participativos que promovieron la incorporación del cambio climático en la agenda pública nacional y regional, integrando el Desarrollo Compatible con el Clima de una manera sensible al género, en planes económicos y estratégicos, así como en la promoción de la inversión pública y privada.

El apoyo de CDKN se centró en cuatro actores fundamentales: el estado, la sociedad civil, el ámbito académico y el sector privado. A continuación se detallan los principales proyectos realizados en cada línea.

Continúa en la página 3 »



Febrero de 2017

#### Alianza Clima y Desarrollo

Ayuda a países en vías de desarrollo a diseñar y lograr un desarrollo compatible con el clima

En "Panoramas sobre Clima y Desarrollo" compartimos información sobre los proyectos y actividades que CDKN apoya en cada país donde trabaja, con énfasis en los resultados e impactos obtenidos. Creemos esencial poder comunicar las experiencias, identificar áreas prioritarias para intercambiar conocimiento, generar asociaciones entre potenciales socios claves e identificar futuras oportunidades de colaboración.

Esta edición se centra en la experiencia de CDKN en Perú, esbozando de manera sencilla el enfoque de intervención en el país, el mismo que ha estado está alineado a las necesidades identificadas con el Gobierno y al contexto económico, social y ambiental específico.

De esta manera, son cuatro las líneas prioritarias donde CDKN ha concentrado sus esfuerzos: apoyo al Estado en la definición de los compromisos nacionales para enfrentar el cambio climático, impulso a la sociedad civil para definir conjuntamente agendas climáticas, financiamiento de la investigación sobre trampas de riesgos en Lima, y elaboración de propuestas de mejora de la eficiencia energética junto con el sector privado.

#### DENTRO »

- Definición de los compromisos climáticos nacionales
- Agenda climática de candidatos presidenciales
- Trampas de riesgo en Lima
- Eficiencia energética





## COLUMNA DE OPINIÓN

# Perú, un país comprometido contra el cambio climático

**EDUARDO DURAND**

**EX DIRECTOR DE LA DIRECCIÓN GENERAL CAMBIO CLIMÁTICO, DESERTIFICACIÓN Y RECURSOS HÍDRICOS EN EL PERIODO 2008- 2015**

La relación del Perú con CDKN, desde el Ministerio del Ambiente, y especialmente con su Dirección General de Cambio Climático, Desertificación y Recursos Hídricos – DGCCDRH, ha sido fluida y fructífera desde el inicio de sus actividades en el país. El apoyo que ha venido brindado CDKN a nuestro país, frente a la necesidad urgente de responder a los compromisos internacionales sobre cambio climático de manera transparente y oportuna, coincidió felizmente en el tiempo con la posibilidad de trabajar en el marco del programa internacional MAPS que, con el apoyo decidido de CDKN, aportaba al Perú y a otros países de la Región una innovadora visión sobre escenarios de cambio climático y oportunidades de reducción de emisiones de gases de efecto

invernadero en los procesos económicos y sociales del desarrollo nacional.

El Ministerio del Ambiente, junto con el Ministerio de Relaciones Exteriores, el Centro Nacional de Planeamiento Estratégico, y el Ministerio de Economía y Finanzas, respaldaron y adoptaron la versión nacional del programa MAPS como el Proyecto de Apoyo a la Planificación ante el Cambio Climático, denominado PlanCC. Esta trascendente adopción dio lugar a una cooperación ejemplar con CDKN y las instituciones promotoras internacionales (Cape Town University, y South South North, de Sudáfrica; Children's Investment Fund Foundation (CIFF), la Agencia Suiza para el Desarrollo y la Cooperación (COSUDE) y entidades nacionales (Libélula), para coordinar y realizar con los actores nacionales la ejecución de acciones de investigación, de convocatoria interinstitucional para la prospectiva del desarrollo, y la generación de información inédita sobre el potencial a futuro para la mitigación en el país.

El Proyecto PlanCC tuvo un desarrollo sui generis pues, aún cuando no era en esencia un proyecto público, tuvo la capacidad de convocar a los diversos sectores gubernamentales, universidades, sector empresarial y expertos independientes y, así contar con un comité directivo presidido por el Ministerio del Ambiente e integrado por otras tres importantes instituciones gubernamentales. Los resultados del trabajo participativo del Proyecto PlanCC, publicados y difundidos con el apoyo de CDKN, suscitaron un gran interés y no escasa polémica, al señalar las tendencias y orientaciones en el desarrollo del país, así como las urgencias consecuentes de contar con visiones políticas y estratégicas frente la evolución de las emisiones de gases de efecto invernadero en el Perú y en el mundo.

Culminada la primera fase del Proyecto PlanCC, con los resultados publicados con amplia transparencia y accesibles para ser revisados y discutidos, el Perú se vio ante la necesidad de elaborar con urgencia su documento de "Contribuciones Previstas y Nacionalmente Determinadas" (iNDC, por sus siglas en inglés) debido al acuerdo de la CMNUCC tomado en la COP19 de Varsovia en diciembre de 2013 y ratificado en la COP20 de Lima en diciembre de 2014, que debía ser presentado durante el año 2015, antes de la COP21 en París.

Ha sido en estas circunstancias en las cuales el decidido y franco apoyo de CDKN en términos de las labores paralelas a las del Proyecto PlanCC, en términos de capacitación, soporte a los equipos de negociación climática del país y disposición a participar en el esfuerzo de formulación de la INDC, resultó relevante y oportuno.

El Perú pudo cumplir con los términos y plazos para la presentación de su contribución nacional en setiembre del 2015, gracias al trabajo sobre cambio climático que se venía realizando en el país desde el 2003, y que tuvo su mayor impulso a partir del 2010, y sobre todo durante la primera fase del Proyecto PlanCC culminada en el 2013. La identificación de proyectos, oportunidades e iniciativas en curso para reducir emisiones de gases de efecto invernadero (GEI) durante la primera fase del Proyecto PlanCC, fue la base para los cálculos y coordinaciones, efectuadas con los sectores gubernamentales y otras instituciones que permitieron dimensionar, en menos de un año, el alcance de la reducción de emisiones que podía asumir el país. En este valioso esfuerzo – también apoyado por la cooperación del Gobierno Federal de Alemania – fue posible incluir y relacionar las necesidades y demandas para la adaptación y vincularlas con el esfuerzo de gestión integrada de recursos, en el marco de la Estrategia Nacional ante el Cambio Climático.

Hoy se suma al complejo panorama del futuro de los países del mundo, la aspiración compartida para un desarrollo sostenible y la identificación de los objetivos y metas que supone, entre las cuales figura la lucha contra el cambio climático, formidable reto y condicionante para lograr estos objetivos. Las negociaciones sobre el Acuerdo de París y su rol en este contexto aún requieren de mayor claridad y compromiso de incrementar la ambición, tanto en la reducción de emisiones como en los enfoques de adaptación, los próximos años serán decisivos. El Perú se encuentra en buen pie para continuar el esfuerzo iniciado y, en este sentido, tenemos que reconocer y agradecer a las instituciones e iniciativas que, como en el caso señero de CDKN, han contribuido a fortalecerlos.

» Continuación de la página 1

## Apoyando al Estado en la definición de compromisos climáticos

El Proyecto PlanCC es un proyecto adoptado por el estado peruano para contribuir a la transición del país hacia un desarrollo bajo en emisiones, a través de la generación de evidencias que apoyen la toma de decisiones. El Proyecto PlanCC se implementó a través de un proceso participativo que promovía la interacción entre los diversos actores, incluidos el equipo de investigación y el de coordinación técnica del proyecto. CDKN junto a Children's Investment Fund Foundation (CIFF), la Agencia Suiza para el Desarrollo y la Cooperación (COSUDE) apoyaron financieramente al Proyecto Plan CC desde su inicio. La Coordinación Técnica del Proyecto estuvo a cargo de Libélula y la entidad administradora de fondos fue Helvetas Swiss Intercooperation.

En su primera fase, el apoyo de CDKN cubrió un amplio espectro de actividades de investigación, facilitación, comunicación e incidencia y gestión del conocimiento. Uno de los logros más significativos de esta etapa fue la identificación de alternativas viables de mitigación expresadas en 77 medidas que involucran a múltiples actores, incluido el sector privado. Además, CDKN y Apoyo Consultoría contribuyeron al análisis de la competitividad y co-beneficios de 10 medidas de mitigación priorizadas en los sectores forestal, energía y residuos, propuestas por el Proyecto Plan CC.

La segunda fase del Proyecto Plan CC apuntó al diseño y elaboración de políticas públicas y al desarrollo de herramientas y metodologías que facilitarían la implementación de las opciones de mitigación en el marco de los compromisos asumidos por el país en seis sectores priorizados: energía, transporte, forestal, residuos, agricultura y procesos industriales.

La realización de la vigésima Reunión de las Partes de la Convención Marco de las Naciones Unidas para el Cambio Climático en Lima (COP 20) fue un evento internacional que posicionó la agenda climática y al gobierno del Perú como su anfitrión. CDKN, a través de Libélula, contribuyó a la formación de funcionarios y tomadores de decisión en los procesos de negociación internacional y brindó apoyo al Ministro del Ambiente, Manuel Pulgar-Vidal, en el momento de asumir la Presidencia de la COP20, que duró todo el 2015.

Los compromisos asumidos por Perú en la ratificación de su Contribución Prevista y Determinada a Nivel Nacional deben ahora ser implementados en el territorio, tanto a escala nacional como sub-nacional. Con el fin de mantener el apoyo en este tema, CDKN impulsó, a través de Helvetas, un análisis del rol y potencial contribución de los territorios regionales al logro de la Contribución Nacional en tres regiones del país: Apurímac y Cusco, ubicadas en la parte sur de los Andes, y Ucayali en la Amazonía. Con distintos grados de avance del estudio, las tres regiones coinciden en la necesidad de seguir trabajando en: (a) el fortalecimiento de la institucionalidad y gobernanza, (b) la concienciación y el desarrollo de capacidades, (c) el conocimiento científico y tecnológico y (d) el acceso al financiamiento.

## La sociedad civil influyendo en la agenda climática de los candidatos

Las elecciones presidenciales realizadas en Perú en abril de 2016, pusieron en evidencia la necesidad de incrementar la conciencia de los candidatos en cuestiones relacionadas con el Desarrollo Compatible con el Clima, ya que contar con líderes comprometidos con este enfoque es fundamental para impulsar políticas de largo plazo. A pesar del importante posicionamiento internacional en temas climáticos logrado por el

## Avances de Perú en Cambio Climático

La Tercera Comunicación Nacional del Perú a la Convención Marco de Naciones Unidas (UNFCCC) destaca importantes avances en materia ambiental y de cambio climático entre 2010 y 2015. He aquí algunos de ellos:

- Formulación de las Estrategias Regionales del Cambio Climático alineadas a los Planes Regionales de Desarrollo Concertado.
- Desarrollo de Acciones Nacionales Apropriadas de Mitigación (NAMAs).
- Establecimiento del sistema para realizar el Inventario Nacional de Gases de Efecto Invernadero (Infocarbono) en cinco sectores.
- Ampliación de la red de estaciones hidrometeorológicas para la observación del clima.
- Incorporación de la gestión del riesgo en contexto de cambio climático en la formulación de los proyectos de inversión pública.
- Fortalecimiento de la gestión del financiamiento climático a través del acceso a nuevas fuentes.
- Presidencia de la COP20 (diciembre 2014) donde el país demostró "una gran capacidad de organización y liderazgo, que ha fortalecido el compromiso de los actores relevantes tanto nacionales como internacionales, para la acción sobre la adaptación y la gestión de GEI" (MINAM, 2016).
- Presentación de la Contribución Prevista y Determinada a Nivel Nacional (septiembre 2015) y ratificación de la misma en junio 2016.
- Actualización y aprobación de la nueva Estrategia Nacional ante el Cambio Climático (ENCC).
- Aprobación del Plan de Acción de Género y Cambio Climático (julio de 2016) que evidencia la importancia que asigna el Estado peruano a la incorporación de este enfoque en sus procesos de planificación ante el cambio climático.



Perú, a partir de la organización de la COP20, los candidatos dejaban de lado el tratamiento de estos temas, priorizando en sus agendas cuestiones coyunturales como la inseguridad ciudadana, la reducción de los índices de crecimiento económico y la corrupción.

Para revertir esta situación e impulsar la toma de conciencia de los futuros gobernantes sobre la importancia de cumplir las metas propuestas en la Contribución Nacional, se apoyó la conformación del Grupo Impulsor frente al Cambio Climático integrado por las siguientes organizaciones de la sociedad civil: Libélula, WWF Perú, Sociedad Peruana de Derecho Ambiental (SPDA), CARE Perú, Asociación Peruana de Energías Renovables (APEGER), Pronaturaleza, Líderes +1, Gobernabilidad Perú, Helvetas, Agencia Suiza para el Desarrollo y la Cooperación (COSUDE) y Global Green Growth Institute (GGGI). Los productos desarrollados en este proyecto fueron un Informe de Política - Gobernando con el clima a favor, una Infografía - y una Página de Facebook: Y tu candidato, ¿Ya habla de cambio climático?

### Investigando las trampas de riesgos urbanos desde un enfoque participativo

CDKN también ha apoyado a la investigación en el Perú para dar soluciones a problemas concretos, como es el caso del proyecto Clima Sin Riesgo que se ha concentrado en explorar las trampas de riesgos urbanos en barrios en situación precaria en la ciudad de Lima.

Clima Sin Riesgo es un proyecto de investigación-acción liderado por la Unidad de Planificación (DPU) de University College London (UCL) junto al Instituto de Desarrollo Urbano (CENCA), el Centro de Investigación, Documentación y Asesoría Poblacional (CIDAP) y el Foro Ciudades por la Vida. El proyecto explora por qué se generan trampas de riesgo urbano y cómo éstas impactan en la vida cotidiana de las personas. Las acciones estuvieron orientadas a examinar la amplia gama de factores que afectan el desarrollo urbano resiliente y se llevaron a cabo en dos barrios de la ciudad de Lima con características altamente contrastantes: Barrios Altos, ubicado en el centro histórico de la capital y José Carlos Mariátegui, zona periurbana con asentamientos en la ladera de la montaña.

La participación activa de la ciudadanía se centró en la recolección de información relacionada con los riesgos de cada zona y permitió la concreción de tres observatorios -uno en cada barrio y otro a nivel metropolitano- orientados a coordinar y consolidar los esfuerzos de varias organizaciones en el monitoreo y manejo de los riesgos identificados.

La investigación fue más allá ya que se tomó la decisión de promover estrategias co-diseñadas para interrumpir ciclos de acumulación de riesgo y prevenir sus impactos, implementando acciones concretas en cada zona. Para ello, se convocó a organizaciones de ambos barrios a proponer posibles soluciones. Entre las ideas receptadas en la convocatoria figuran: a) la realización de baños ecológicos; b) la actualización del sistema de alcantarillado para reducir la humedad y caída de paredes; c) el mejoramiento de espacios públicos de acceso a los hogares y de lugares seguros para que los niños puedan interactuar; d) un estudio de pre-factibilidad sobre viviendas multifamiliares para reducir el asentamiento en laderas.



### Eficiencia energética: el protagonismo del sector privado

La alta tasa de crecimiento económico del Perú ha llevado a aumentos sustanciales en el consumo total de energía, siendo el sector privado responsable del 65% de este y del 60% de las emisiones de carbono. Las empresas peruanas están todavía en las primeras etapas respecto a la toma de medidas para mejorar su eficiencia energética; además, el mercado de servicios de eficiencia energética y el financiamiento aún no se ha acelerado. Dos razones identificadas para ello fueron, por parte de la demanda, una falta de comprensión de la gestión empresarial de las oportunidades asociadas con la eficiencia energética y, en el lado de la oferta, debido a la relativamente baja disponibilidad de expertos en eficiencia energética.

Para abordar algunas de estas barreras, CDKN apoyó una asociación entre Carbon Trust, Perú 2021 y Súdesco Energy, con el objetivo de abordar el tema crítico del liderazgo en eficiencia energética en el Perú. A través de la identificación de líderes corporativos que podrían apalancar un enfoque en el mayor uso de energía sostenible y mediante la expansión de la capacidad y los recursos de los proveedores locales de eficiencia energética, el proyecto buscaba demostrar el poder de la colaboración y del intercambio de conocimientos para acelerar la acción en eficiencia energética y aportar resultados hacia un Desarrollo Compatible con el Clima. El proyecto identificó áreas clave para mejorar en todas las empresas y muchas de las recomendaciones se han llevado adelante para su implementación.

CDKN está implementando un segundo proyecto que se basa en este trabajo, con la cofinanciación de la Oficina de Relaciones Exteriores y del Commonwealth del Reino Unido (FCO), que tiene como objetivo catalizar la eficiencia energética en las pequeñas y medianas empresas (PYMES) en Perú. En particular, el proyecto se centra en superar las barreras conocidas alrededor de la falta de conciencia y la sensibilización de las PYMES, el acceso a las finanzas y la necesidad de colaboración público-privada para impulsar cambios en las políticas. El proyecto contribuye a la implementación de los compromisos nacionales de reducción de emisiones

asumidos por el país, mediante su Contribución Nacional-iNDC alineada con lo establecido en el Proyecto Plan CC y con las medidas identificadas en dicho plan para el sector energético, específicamente con la medida 28 que establece "Auditorías energéticas en los sectores industrial y servicios".

### El apoyo de CDKN y la sostenibilidad de los procesos desarrollados en el Perú

Los implementadores de los proyectos consideran que el apoyo de CDKN fue fundamental para producir los resultados alcanzados. Entre los logros más destacados figuran:

- El desarrollo de procesos participativos, que ha creado un sentido claro de propósito y de colaboración entre todos los sectores, especialmente los involucrados en el proyecto PlanCC.
- La disponibilidad para tomar algunos riesgos y ser flexible, especialmente en situaciones que requerían una respuesta rápida, lo que influyó para consolidar su imagen como actor

pionero en facilitar un Desarrollo Compatible con el Clima en la Región.

- Los proyectos desarrollados en el país han proporcionado evidencia sólida para la toma de decisiones y para la formulación de políticas
- El fortalecimiento de las capacidades locales, la toma de conciencia de múltiples actores sobre la importancia de un Desarrollo Compatible con el Clima,
- La incidencia de la sociedad civil en las políticas públicas y
- La gestión del conocimiento tanto entre los actores locales como con actores regionales a través de talleres de aprendizaje que permitieron compartir experiencias.

*Esperamos desde CDKN que el apoyo realizado garantice la sostenibilidad de los procesos iniciados a mediano y largo plazo.*

### Publicaciones oficiales de CDKN sobre Perú

- **Documento de trabajo. INDC de la República del Perú: compromisos climáticos construidos en forma participativa (2016).** En esta publicación se detalla el proceso de elaboración de las contribuciones previstas y determinadas a nivel nacional.
- **Documento de Política: Gobernando con el clima a favor (2016).** Esta publicación brinda recomendaciones a candidatos a la presidencia de Perú sobre temas claves que deberían agregar en sus agendas sobre cambio climático y recursos naturales
- **Reporte: Enfoques de género en el desarrollo compatible con el clima: Lecciones de Perú (2016).** La presente investigación abarcó la revisión de distintos proyectos en América Latina para analizar el impacto del enfoque de género en un caso en particular. El objetivo fue identificar una intervención que integrara desarrollo compatible con el clima y enfoque de género en el contexto urbano. Se seleccionó como estudio de caso la experiencia de las Redes de Gestión de Riesgos y Adaptación al Cambio Climático (GRIDES) en Perú.
- **Documento de Política ¿De qué manera los enfoques de género fortalecen el desarrollo compatible con el clima? Lecciones desde Perú (2016).** Este documento es un resumen del Reporte Enfoques de género en el desarrollo compatible con el clima: Lecciones de Perú.
- **Historia por Dentro: Huella de carbono e hídrica de La Paz, Quito y Lima (2015).** En esta publicación se ilustra los desafíos, factores propicios, lecciones aprendidas y las implicancias para el desarrollo compatible con el clima derivados de la implementación del Proyecto "Huella de Ciudades", el mismo que evaluó las huellas de carbono e hídrica de La Paz, Quito y Lima.
- **Reporte: Desarrollo Compatible con el clima a escala sub-nacional en América Latina y el Caribe (2015).** En esta publicación se reflejan los aprendizajes a escala sub-nacional de 10 proyectos implementados en América Latina y el Caribe financiados por CDKN.

## COLUMNA DE OPINIÓN

# Hacia un desarrollo compatible con el clima en el Perú

**MIRIAM CERDÁN Y MIREYA VILLACÍS**

En 2010 CDKN y su socio regional, la Fundación Futuro Latinoamericano (FFLA) comenzaron a trabajar en el Perú acompañando al gobierno nacional en su propósito de convertirse en líder regional y mundial en la lucha contra el cambio climático. Los proyectos desarrollados a nivel nacional y sub-nacional en esta materia son ejemplos inspiradores para que otros países puedan implementar un Desarrollo Compatible con el Clima (DCC).

Perú se ha propuesto como meta de largo plazo "adaptarse a los efectos adversos y aprovechar las oportunidades que impone el cambio climático, sentando las bases para un desarrollo sostenible bajo en carbono" (Estrategia Nacional ante el Cambio Climático, 2014).

Si bien CDKN contribuyó al logro de este objetivo, reconocemos que no todo el crédito es nuestro, pues en estos años algunos aspectos del contexto nacional e internacional influyeron favorablemente a cumplir dicha meta, entre ellos: la participación activa de la sociedad civil, la realización de la COP 20 en Lima en 2014, la suscripción del acuerdo de París en 2015 y su ratificación en julio 2016, siendo Perú el primer país latinoamericano en hacerlo. Evidencias de nuestra contribución son insumos a la Tercera Comunicación Nacional del Perú a la Convención Marco de las Naciones Unidas sobre el Cambio Climático (UNFCCC) que cita información producida por el proyecto PLANCC, la Contribución Prevista y Determinada (iNDC) del Perú (2015) y el reconocimiento público al papel de CDKN por parte de Manuel Pulgar Vidal, ex Ministro del Ambiente, en diversos eventos.

Creemos que los proyectos e iniciativas de CDKN en el Perú han influido positivamente en el cambio hacia un Desarrollo Compatible con el Clima.



## La Alianza Clima y Desarrollo (CDKN)

brinda apoyo a los tomadores de decisión en el diseño y entrega de un desarrollo compatible con el clima. Lo conseguimos a través de una combinación entre investigación, servicios de asesoría y gestión del conocimiento, en apoyo a procesos políticos propios y gestionados a nivel local. Trabajamos en colaboración con tomadores de decisión del sector público, privado y no gubernamental, a nivel nacional, regional y global. La Alianza Clima y Desarrollo está gestionada por una alianza de 6 organizaciones que reúnen una gran experiencia y experticia.

### Acerca de CDKN

Alianza Clima y Desarrollo (CDKN) tiene como objetivo ayudar a las personas encargadas de la toma de decisiones de los países en desarrollo a diseñar y lograr un desarrollo compatible con el clima. Hacemos esto proporcionando investigación determinada por la demanda y la asistencia técnica, y canalizando los mejores conocimientos disponibles sobre el cambio climático y el desarrollo para apoyar los procesos de políticas a nivel nacional.

### Acerca de FFLA

La Fundación Futuro Latinoamericano (FFLA) cumple el rol de Facilitadora Regional para América Latina y El Caribe de la Alianza Clima y Desarrollo (CDKN) y como tal, coordina e implementa las actividades de CDKN en la región.

Elaboración: María Jose Pacha y Nora Gómez.  
Equipo: Mireya Villacís, Miriam Cerdán, Jorge Villanueva, Michelle Leppert, Diana Arguello, Susannah Fitzherbert Brookholes.  
Fotos: Libélula/PlanCC  
Columna de invitado: Eduardo Durand  
Columna de CDKN: Miriam Cerdán y Mireya Villacís.

**Los invitamos a suscribirse a nuestro boletín mensual donde encontrarán noticias, opiniones y oportunidades de CDKN**

**[www.cdkn.org/newsletter](http://www.cdkn.org/newsletter)**

Este documento es el resultado de un proyecto encargado a través de la Alianza Clima y Desarrollo (CDKN). CDKN es un programa financiado por el Departamento para el Desarrollo Internacional del Reino Unido (DFID) y la Dirección General de Cooperación Internacional (DGIS) de los Países Bajos en beneficio de los países en desarrollo. Las opiniones expresadas y la información incluida en el mismo no reflejan necesariamente los puntos de vista o no son las aprobadas por el DFID, la DGIS o las entidades encargadas de la gestión de la Alianza Clima y Desarrollo, quienes no podrán hacerse responsables de dichas opiniones o información o por la confianza depositada en ellas.

Esta publicación ha sido elaborada sólo como guía general en materias de interés y no constituye asesoramiento profesional. Usted no debe actuar en base a la información contenida en esta publicación sin obtener un asesoramiento profesional específico. No se ofrece ninguna representación ni garantía (ni explícita ni implícitamente) en cuanto a la exactitud o integridad de la información contenida en esta publicación, y, en la medida permitida por la ley, las entidades que gestionan la aplicación de la Alianza Clima y Desarrollo no aceptan ni asumen responsabilidad, obligación o deber de diligencia alguno por las consecuencias de que usted o cualquier otra persona actúe o se abstenga de actuar, basándose en la información contenida en esta publicación o por cualquier decisión basada en la misma.

Copyright © 2017, Alianza Clima y Desarrollo (CDKN). Todos los derechos reservados  Impreso en papel reciclado.

### CDKN Global

7 More London Riverside  
London  
SE1 2RT  
+44 (0) 207 212 4111  
[www.cdkn.org](http://www.cdkn.org)  
[enquiries@cdkn.org](mailto:enquiries@cdkn.org)

### Fundación Futuro Latinoamericano

Guipuzcoa E16-02 y Av.  
Coruña - Quito  
Telefax: (+593) 223 6351  
[lac@cdkn.org](mailto:lac@cdkn.org)

### Contactos regionales

[africa@cdkn.org](mailto:africa@cdkn.org)  
[asia@cdkn.org](mailto:asia@cdkn.org)  
[lac@cdkn.org](mailto:lac@cdkn.org)



Financiado por:



Ministry of Foreign Affairs of the Netherlands