

El Proyecto PLANCC ha sido diseñado con la participación de instituciones públicas, privadas y no gubernamentales bajo el liderazgo de un Comité Directivo Gubernamental, presidido por el Ministerio del Ambiente e integrado por el Ministerio de Relaciones Exteriores, el Ministerio de Economía y Finanzas, y el Centro Nacional de Planeamiento Estratégico (CEPLAN), la coordinación de Libélula y con el apoyo financiero del Children's Investment Fund Foundation (CIFF), la Agencia Suiza para el Desarrollo y la Cooperación (COSUDE), y la Alianza Clima y Desarrollo (CDKN). El Proyecto es parte del programa MAPS, una colaboración entre países en desarrollo (Sudáfrica, Argentina, Brasil, Chile, Colombia y Perú) para apoyar el establecimiento de una base de evidencia útil para la transición de largo plazo hacia economías sólidas "compatibles con el clima".

¿Qué es PLANCC?

- / Es un proyecto que busca generar evidencia cuantitativa sobre los posibles escenarios de mitigación del cambio climático en el Perú, fortalecer capacidades y sentar las bases para un crecimiento económico bajo en carbono, en el largo plazo.
- / Es un insumo para diseñar políticas e inversiones que incorporen el enfoque de cambio climático, buscando así rentabilizarlas tanto económica como social y ambientalmente.
- / Es una oportunidad de aprendizaje e integración regional, que cuenta con una plataforma de cooperación técnica Sur-Sur a partir de la experiencia Sudafricana.

¿Por qué desarrollar escenarios y planes de mitigación en el Perú?

Si bien el cambio climático es un riesgo para el Perú -desde el punto de vista de los impactos- la tendencia mundial hacia un mundo "bajo en carbono" (que busca reducir o "mitigar" las emisiones de gases de efecto invernadero) representa una oportunidad para explorar, diseñar e implementar acciones que aumenten la competitividad del país a la vez que reducen emisiones. El proceso PLANCC de exploración participativa, planificación e implementación tiene, además, el potencial de contribuir a abordar problemas estructurales como la pobreza, la ineficiencia, el bajo desarrollo tecnológico, la degradación ambiental y los crecientes conflictos socio-ambientales.

Perú es de los países de más rápido crecimiento económico en la región, un proveedor por excelencia de recursos naturales aún no puestos en valor, y una tierra de emprendedores. La mayor parte de las inversiones en infraestructura están todavía por hacerse. Por eso, el momento de sentar las bases para una transición de largo plazo hacia una economía "compatible con el clima" es ahora.

Figura 1. Fases del Proyecto en el Marco de un proceso de transformación



Para reducir riesgos y aprovechar oportunidades, atraer inversiones "bajas en carbono" y reducir el riesgo de perder competitividad en un contexto de cambio climático, se plantea, en la Fase I, desarrollar un estudio de escenarios para la identificación de tendencias y acciones más rentables económica, social y ambientalmente, en las cuales se debe invertir como sociedad. En la Fase II, sobre la base de la identificación de acciones, se busca contribuir a planificar programas y estrategias para reducir el impacto del cambio climático en la senda de crecimiento de la economía peruana y llegar, en el largo plazo, a una economía baja en carbono.

¿Cómo se llevará adelante la Fase I?

La Fase I del Proyecto se desarrollará en un espacio de 2 años (2012-2013), a través de cuatro componentes: (i) Generación de evidencia científica; (ii) Fortalecimiento del Sistema Nacional de Planeamiento Estratégico; (iii) Gestión del Conocimiento; (iv) Comunicación e Incidencia. El componente (i) se desarrollará mediante la combinación de un proceso participativo con investigación usando modelaje avanzado, bajo un fuerte mandato gubernamental. PLANCC fortalecerá las capacidades de investigación y generará un estudio independiente sobre escenarios de mitigación del cambio climático. El proceso también fortalecerá las bases de información, los procesos de diálogo nacional, y las capacidades existentes para abordar el tema de cambio climático.

Figura 2. Pilares del Proceso PLANCC (Fase I)



- El EI estará integrado por las universidades y centros de investigación mejor calificados para cada tarea. El Equipo recopilará la data, correrá los escenarios y evaluará las opciones utilizando un modelo de equilibrio general y análisis multi-criterio.
- El ENPCC –dentro de un proceso facilitado por expertos en resolución de conflictos- será el grupo consultivo multi-sectorial, multi-regional y multi-cultural que guiará el proceso asegurando su legitimidad. El Equipo discutirá y decidirá el enfoque, las opciones y la data que entrará en los modelos.

En el Perú, este proyecto representa un desafío de gran complejidad, pues afrontará visiones e intereses divergentes alrededor de la Amazonía, el modelo de transportes y la matriz energética, entre otros. Además, se debe considerar la alta vulnerabilidad del país y la necesidad de gestionar el riesgo, la composición de sus emisiones de gases de efecto invernadero (la mitad proviene del sector forestal) y las tendencias internacionales de restricción de carbono. La Fase I se desarrollará de acuerdo a los arreglos institucionales que se muestran en la Figura 3 y con un presupuesto básico de 3,1 millones de dólares.

Figura 3. Arreglos Institucionales PLANCC (Fase I)

