

Para: **Mirna Liévano de Márques**
Representante de País en Honduras, CID/CHO

De: **Jorge Omar Samayoa**
Especialista de Cambio Climático, CSD/CCS

Asunto: HONDURAS. Programa de Pasantía al Gobierno de Colombia para Intercambio de Experiencias sobre gobernanza para el financiamiento climático. (HO-T1282)

Fecha: 6 de junio de 2017

I. Antecedentes

Honduras es uno de los países del mundo más vulnerables al cambio climático debido a su exposición a eventos meteorológicos extremos, así como a sus altos niveles de pobreza. A pesar de que su contribución al calentamiento global ha sido relativamente reducida, con niveles de emisión de Gases de Efecto Invernadero (GEI) inferiores al promedio de los países de Latinoamérica y del Caribe y de otros países de ingresos medio-bajos, la producción de energía y el cambio de uso de la tierra son aun considerados factores importantes de emisiones.

Como parte de sus iniciativas y compromisos nacionales en los últimos años, Honduras ha desarrollado la ley y estrategia nacional de cambio climático, que establecen los principios y regulaciones necesarios para planificar, prevenir y responder de manera adecuada, coordinada y sostenida a los impactos que genera el cambio climático en el país; a nivel de políticas nacionales, el tema se ha posicionado en documentos como la Visión de País y el Plan de Nación y actualmente el gobierno desarrolla el Plan Nacional de Adaptación (PNA) y el Plan Nacional de Mitigación que se encuentran en proceso de formulación participativa y validación por las instituciones responsables.

Sin embargo y a pesar de los esfuerzos en materia de posicionamiento y acciones concretas de cambio climático, el país aún presenta desafíos importantes tales como: (i) la Estrategia Nacional de Cambio Climático (ENCC) no cuenta con objetivos cuantitativos, prioridades y estimaciones de costos, (ii) La necesidad de una estrategia de Desarrollo Bajo en Carbono (EDBC) que defina elementos sectoriales que contribuyan a la formulación de programas de mitigación, (iii) un sistema de monitoreo y evaluación de políticas de cambio climático que fortalezca la transparencia de las inversiones, (iv) la creación de un plan de inversión para cambio climático y (v) la revisión de incentivos costo-eficientes de promoción de energías renovables, entre otros.

La solución a estos retos debe hacerse bajo el apoyo la estructura de cambio climático definida por el país con el fin de buscar sinergias entre los sectores y alinear los distintos planes y programas con las prioridades del país.

Por su parte, Colombia se ha posicionado como líder en el desarrollo de acciones de adaptación y mitigación al cambio climático. Estos esfuerzos se remontan a 1994, cuando se incorporó a la Convención Marco de las Naciones Unidas sobre Cambio Climático (CMNUCC) y desde entonces ha venido desarrollando un enfoque que le ha llevado a adelantar acciones como la formulación de la Estrategia Colombiana de Desarrollo Bajo en Carbono (ECDBC) y la reforma a la estructura institucional encargada del cambio climático en 2011, que trasladó el Grupo de Mitigación de Cambio Climático (GMCC) del Ministerio de Ambiente al Departamento Nacional de Planeación (DNP).

El tener un enfoque de gobierno plenamente integrado a las iniciativas de cambio climático, le ha llevado a acciones acertadas como la integración de una iniciativa de largo plazo, en el marco de su ECDBC, con oportunidades de corto plazo para promover y desarrollar Acciones de Mitigación Nacionalmente Apropriadas (NAMAs, por sus siglas en inglés) de alto potencial, el desarrollo de una estrategia de adaptación y mitigación sustentada en pilares, la integración de legisladores y la ciudadanía, el entendimiento común sobre las consecuencias que tendría una inacción en esta materia, y el trabajo escrupuloso para garantizar un uso apropiado y eficiente de los fondos entregados a estas iniciativas, han generado una riqueza en términos de apoyo social y político al cambio climático en el país que le han valido el conseguir el apoyo de una docena de entidades patrocinadoras.

Un espacio de intercambio de experiencias entre una delegación multisectorial de Honduras y el gobierno de Colombia, fortalecerá un proceso de aprendizaje continuo que llevaría a esta nación a iniciar un proceso sostenido de solución a los retos que presenta actualmente.

II. Objetivo

El objetivo de la Cooperación Técnica es fortalecer el conocimiento sobre arreglos de gobernanza para el financiamiento climático en las entidades del sector público de Honduras y del Gobierno de Colombia.

III. Concordancia con las Políticas y Estrategias de Desarrollo del País

La TC Intra está alineada en el marco del Plan de Nación (2010-2022) y la Visión de País (2010-2038) que establece en el objetivo 3 “reducir la vulnerabilidad física y ambiental en un 75% para el año 2038”. La Estrategia Nacional de Cambio Climático de Honduras (ENCC) se aprobó en 2010 dentro del proceso general de planeamiento nacional, respondiendo tanto al lineamiento estratégico del Plan de Nación 2010-2022 referido al desarrollo regional, recursos naturales y ambiente; como al pertinente de adaptación y mitigación del cambio climático.

En el año 2010, amparado en el Decreto Ejecutivo Número PCM-022-2010 fue constituida la Dirección Nacional de Cambio Climático (DNCC), adscrita a la Secretaría de Recursos Naturales y Ambiente (SERNA). La DNCC tiene la función de coordinar todas las acciones de mitigación y adaptación frente al cambio climático. Entre las principales entidades de coordinación intersectorial se encuentra el Comité Interinstitucional de Cambio Climático (CICC) a nivel político y técnico, que sirve de órgano permanente de apoyo a la Dirección Nacional de Cambio Climático.

En noviembre del 2016, el GdH amparado en el PCM-77-2016 crea la oficina de Presidencial de Cambio Climático (CLIMA+), con el objetivo de asumir la responsabilidad de aprobar y articular la Política Pública e inversiones en materia de Cambio Climático en Honduras.

IV. Cumplimiento de las Normas y Condiciones del Banco

Los participantes al evento financiado con recursos de fondos administrados por el banco Inter-Americano de Desarrollo y de acuerdo con sus políticas, elaborarán un informe en el que se deberá plasmar la perspectiva personal del asistente en relación con la calidad del contenido, la pericia en cuanto a la exposición de los temas tratados, los mecanismos previstos de transferencia de los conocimientos adquiridos al ámbito nacional, y cualquier otra consideración que en el desarrollo de la pasantía el asistente haya captado ajustable al mejoramiento de la gestión dentro de su Institución.

V. Participantes

Las entidades de gobierno beneficiadas con este intercambio son la Secretaria de Finanzas (SEFIN), la oficina presidencial de Cambio climático clima plus (Clima+) y la secretaria de energía, recursos naturales, ambiente y minas (Miambiente). Los participantes seleccionados viajarían a ciudad de **Bogotá, Colombia**, por **6 días** con el propósito de cumplir con el programa de actividades que se adjunta al presente memorando.

Lista de Participantes			
No.	Nombre	Cargo	Institución
1.	Saddy Pineda	Jefe del Departamento de Cambio Climático y Bosques	Instituto de Conservación Forestal ICF
2.	Wilmer Henríquez	Coordinador Sectorial en Energía, Ambiente y Cambio Climático	Secretaría de Coordinación General de Gobierno (SCGG)
3.	Rosibel Martinez	Directora de Cooperación Externa y Movilización de Recursos	Secretaría de Energía, Recursos Naturales, Ambiente y Minas (Miambiente).
4.	Clara Sierra	Directora de Cooperación Multilateral	Secretaría de Relaciones Exteriores y Cooperación Internacional
5.	Orlando Garner	Asesor Clima Plus (+)	Clima Plus (+)
6.	Mario Ricardo Bonilla	Analista Financiero, Departamento de Gestión de Riesgos	Dirección General de Crédito Público, Secretaría de Finanzas

VI. Costos

El Banco contribuirá para los costos de la CT/INTRA de conformidad con el siguiente presupuesto.

Presupuesto en US\$					
Descripción	Nombre Ciudad/País	Tarifa en US\$	Días	Cantidad	Total En US\$
Boletos Aéreos (clase económica)	Tegucigalpa, Honduras – Bogotá, Colombia	1,000	-	6	6,000
Viáticos (Hotel, Comidas e Incidentes)	Bogotá, Colombia	382	6	6	13,752
TOTAL					19,752