



USAID
DEL PUEBLO DE LOS ESTADOS
UNIDOS DE AMÉRICA

The Nature
Conservancy 

Conservando la naturaleza.
Protegiendo la vida.

Programa para la Protección Ambiental

BOLETIN MENSUAL

ABRIL 2013

Incorporando consideraciones de cambio climático en el proceso de evaluación de impacto ambiental

El Ministerio de Medio Ambiente y Recursos Naturales solicitó el apoyo del Programa para la Protección Ambiental de USAID y TNC para incorporar consideraciones de cambio climático en el proceso de evaluación de impacto ambiental que es el fundamento del sistema de permisos ambientales en nuestro país.

Para ello, The Nature Conservancy y el Ministerio han elaborado una metodología de trabajo participativa que involucra técnicos de diferentes instancias dentro del Ministerio, que participan y contribuyen en el proceso de evaluación de impacto ambiental. Combinando capacitaciones específicas con una serie de talleres de discusión, se espera que a final de Julio la incorporación de consideraciones de cambio climático estén explícitamente incluidas en los términos de referencia que se emiten para proyectos productivos que inicien el proceso de obtención de los diversos tipos de permisos ambientales que existen, e incluso las declaraciones.

En Abril se llevo a cabo el primer taller de trabajo en el Hotel Santo Domingo, con una asistencia de mas de 20 técnicos del Ministerio. Tres talleres secuenciales adicionales se llevarán a cabo en los próximos dos meses. Entre otros temas las mesas de trabajo identifican mecanismos para alimentar el sistema de información ambiental empleado por el Ministerio con información climática que pueda servir de base a los análisis para los otorgamientos de permisos ambientales.



Técnicos trabajando durante el taller. Foto: M. Acosta.

**NUESTROS
SOCIOS:**



CEBSE, INC.



IDDI



Este programa se ejecuta gracias al apoyo generoso del Pueblo de los Estados Unidos, a través de la USAID, y está siendo implementado por The Nature Conservancy con la colaboración del Ministerio de Medio Ambiente y Recursos Naturales, el Consejo Nacional de Cambio Climático y Mecanismos de Desarrollo Limpio y otros socios. Este documento fue elaborado por TNC bajo el Programa para la Protección Ambiental, CA No. 517-A-00-09-0010600. Las opiniones expresadas aquí pertenecen al autor y no reflejan necesariamente las opiniones de USAID ni del Gobierno de los Estados Unidos.

Avances en elaboración de Plan de Ordenamiento Territorial Provincial con énfasis en Adaptación al Cambio Climático

El Programa para la Protección Ambiental de USAID y TNC, coordina a través de CEBSE la elaboración de un Plan de Ordenamiento Territorial Provincial con énfasis en la adaptación al cambio climático. Dicho plan se elabora en estrecha colaboración y consulta con las municipalidades de la provincia de Samaná, el Ministerio de Medio Ambiente, la Dirección de Ordenamiento Territorial del Ministerio de Economía, Planificación y Desarrollo y el Consejo Nacional para el Cambio Climático y el Mecanismo de Desarrollo Limpio. Es el primero de su naturaleza y ámbito territorial en la República Dominicana, y se pretende establecer con él, un modelo que pueda ser replicado a otras áreas del país.

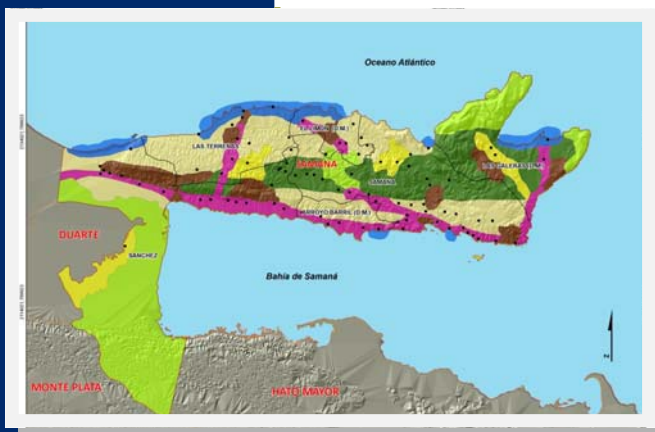
El objetivo del POTCC Samaná, es “proveer a la provincia de Samaná, sus municipalidades y demás actores locales, de una herramienta útil para la toma de decisiones sobre el uso del suelo y la planificación del desarrollo, considerando de manera inteligente las necesidades de adaptación a los efectos del cambio climático (capacidad de carga, disponibilidad de agua, tipología del suelo, cercanía a las costas y posible incremento del nivel del mar, entre otros)”.

En la actualidad, la empresa consultora DANNA Consulting, encargada de liderar el proceso, ha concluido exitosamente las primeras fases del proceso de elaboración, las cuales incluyen:

La creación de una base de datos de mapas geo referenciados del territorio, con sus usos actuales y potenciales considerando la vocación y prioridades de uso, las regulaciones vigentes, las áreas de vulnerabilidad al cambio climático, los ecosistemas de importancia para la adaptación, las necesidades de adaptación al CC y los criterios derivados de la participación pública; y una propuesta de Ordenamiento Territorial de Samaná con un marco descriptivo y cartográfico de zonificación del territorio con

sus usos actuales y potenciales considerando la vocación y prioridades de uso, las regulaciones vigentes, las necesidades de adaptación al CC basada en ecosistemas y los criterios derivados de la participación pública, a ser discutida y validada con las autoridades e involucrados correspondientes.

Se espera que para el próximo período, se concluya con un Documento del Plan de Ordenamiento Territorial de Samaná validado, incluyendo una Propuesta de gestión participativa para su implementación, zonificación de áreas de intervención propuestas de políticas y normativas así como una propuesta del modelo de gestión



Mapa elaborado por Danna Consulting.

Elaboración Plan Operativo Anual Parque Nacional Montaña La Humeadora

En el 2012 PRONATURA, en coordinación con el Ministerio de Ambiente y Recursos Naturales, con apoyo del Fondo de Alianzas para Ecosistemas Críticos (CEPF) y de la USAID a través del Programa Para la Protección Ambiental de USAID y TNC, elaboró el Plan de Manejo del Parque Nacional Montaña La Humeadora, con visión de cinco años, el cual se encuentra en proceso de aprobación por parte del Ministerio. En el marco de los lineamientos estratégicos y normas generales de gestión planteados en el Plan de Manejo se elaboró de manera participativa un Plan Operativo Anual (POA) 2013-2014 que define los ejes, estrategias, proyectos y acciones evaluables en un año.

El día 18 de abril fue realizado el taller de elaboración del POA 2013 Parque Nacional Montaña La Humeadora en el Municipio de Villa Altigracia. Este evento contó con la participación de 65 personas representantes del Ministerio de Ambiente del nivel central, provincial y municipal, gobiernos municipales y organizaciones comunitarias de las áreas que intercepta el Parque. Este POA es complemento y base de las acciones de protección de fuentes de agua dulce que PRONATURA lleva a cabo en la microcuenca Duey (río Haina).



Participantes del Taller de Elaboración del POA 2013 . Foto: @PRONATURA

Presentación del Estudio de vulnerabilidad a la Universidad Católica Nordestana

El Programa para la Protección Ambiental de la USAID y TNC, a través de su socio implementador el Instituto Dominicano de Desarrollo Integral (IDDI), llevó a cabo el taller Compartiendo los resultados del estudio “Puntos Críticos para la Vulnerabilidad a la Variabilidad y al Cambio Climático en la República Dominicana y su Adaptación al Mismo” con la Comunidad Académica, el 22 de abril 2013, en el Salón de Conferencias del Centro de Educación Continua de la UCNE, en San Francisco de Macorís. El objetivo del encuentro fue dar a conocer a los miembros del cuerpo docente, investigadores, decanos, y otros estratos ejecutivos de la UCNE, las tendencias climáticas, así como posibles impactos para la República Dominicana y específicamente para la Provincia Duarte. En esta actividad estuvieron presentes 53 representantes de los sectores público y privado, tales como Mons. Jesús María de Jesús Moya, Obispo Emérito de San Francisco de Macorís, y Jaime Acosta, Decano del Instituto Tecnológico del CIBAO (ITECO), Florencio de la Cruz, Director de Proyectos de UCNE, Dra. Geliz Polanco, Directora Regional de Salud, Rafael Gómez, Director de Medio Ambiente, Carmen Santana, Subdirectora Distrito Educativo 0706, entre otras personalidades de la región



Reverendísimo Mons. Jesús María de Jesús Moya, Obispo Emérito en San Francisco de Macorís da las palabras de bienvenida. Foto: @IDDI.