



## Prácticas y Tecnologías de Mitigación en Caficultura



Foto: Luis Ríos

Este esfuerzo conjunto busca incrementar la productividad del sector cafetalero e incrementar los beneficios ambientales de la caficultura Miguel Medina, Presidente Junta Directiva de ANACAFÉ

**Ciudad de Guatemala, septiembre del 2015.** El Proyecto Desarrollo con Bajas Emisiones y la Asociación Nacional del Café (ANACAFÉ), firmaron carta de colaboración que permitirá fortalecer capacidades institucionales para diseñar, planificar, formular e implementar políticas, estrategias y herramientas orientadas a un desarrollo con bajas emisiones en el sector caficultor.

Más del 3% del territorio nacional está constituido por plantaciones de café, ubicadas en zonas de recarga hídrica de cuencas, subcuencas y microcuencas de gran importancia. Los cafetales, ejercen una cobertura vegetal multiestratos, que tienen un papel relevante en la protección del suelo y agua, como reservorios o mecanismo de fijación de carbono.

Por lo que en el marco de la carta de colaboración, se elaborará la política ambiental de ANACAFÉ, que con enfoque integral establecerá mecanismos de

coordinación para fomentar prácticas de gestión ambiental, en especial de mitigación del cambio climático, a través de acciones y tecnologías que contribuyan a la reducción de emisiones de gases de efecto invernadero (GEI) en el sector.



Luis Castañeda, USAID/Desarrollo con Bajas Emisiones, Alejandro Keller y Miguel Medina ANACAFÉ, Teresa Roble, USAID Guatemala



**USAID**  
DEL PUEBLO DE LOS ESTADOS  
UNIDOS DE AMÉRICA

**Desarrollo con  
Bajas Emisiones**

## Construyendo Redes

Boletín DBE-004/2016

En el evento de firma de la carta de colaboración, participaron Miguel Medina, Presidente de la Junta Directiva de ANACAFÉ, Alejandro Keller, Vicepresidente de ANACAFÉ, Teresa Robles, Asesora de Tenencia de la Tierra y Recursos Naturales de USAID/Guatemala, Luis Castañeda, Director del Proyecto Desarrollo con Bajas Emisiones y miembros de la Junta Directiva de ANACAFÉ.

El Proyecto USAID/Desarrollo con Bajas Emisiones, apoya al Gobierno de Guatemala en la construcción de la estrategia de desarrollo con bajas emisiones de GEI, como un proceso de planificación específico y propio de cada país con el fin de identificar y generar herramientas orientadas hacia un desarrollo social, económico y ambiental con bajas emisiones de gases de efecto invernadero.

La ANACAFÉ, tiene como objetivo cooperar con el Estado a la protección de la economía nacional en lo relativo a la producción y comercialización del café, así como defender los intereses gremiales de los productores del grano; por lo que es un socio estratégico en el proceso de construcción e implementación de la estrategia de desarrollo con bajas emisiones de gases de efecto invernadero, que permitirá implementar acciones de mitigación que favorezcan la sostenibilidad ambiental y el desarrollo económico del sector caficultor.



Los plantas de café son sumideros de carbono