



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

Desarrollo con  
Bajas Emisiones

Construyendo Redes

Boletín DBE-003/2015

## Fortalecimiento de capacidades en Cambio Climático y Agricultura Sostenible a extensionistas del MAGA



*Debido al alto porcentaje de la población en Guatemala que se dedica a las actividades productivas agropecuarias como medio de subsistencia, la agricultura es un tema prioritario en la construcción de una estrategia de bajas emisiones de gases de efecto invernadero para el país.*

*Vinicio Arriaga, Dirección de Coordinación Regional y Extensión Rural MAGA*

**Ciudad de Guatemala, marzo del 2015.** El Proyecto Desarrollo con Bajas Emisiones y el Ministerio de Agricultura, Ganadería y Alimentación (MAGA) impartieron el taller Cambio Climático y Agricultura, el pasado 19 y 20 de marzo, con el objetivo de fortalecer capacidades institucionales sobre los vínculos y sinergias entre adaptación y mitigación al cambio climático y sus implicaciones en la agricultura.

En la capacitación, se abordaron temas sobre la situación actual de la variabilidad climática en Guatemala, eventos climáticos extremos en las últimas décadas, los efectos en la producción por causa de los fenómenos climáticos, prácticas de mitigación en la agricultura y sistemas agroforestales, así como manejo y conservación de suelos.

El taller se impartió a 55 capacitadores y técnicos de la Dirección de Coordinación Regional y Extensión Rural (DICORER) del MAGA, quienes dentro de sus funciones tienen la promoción de servicios de organización, capacitación y transferencia de tecnologías a la población rural del país, por lo que se considera un mecanismo de multiplicación y réplica clave que permitirá incidir de forma directa en las áreas más vulnerables a través de los 15,600 promotores del Sistema Nacional de Extensión Rural.

Esta es una de las múltiples acciones en las que el proyecto Desarrollo con Bajas Emisiones, colabora con el MAGA, a fin de promover una agricultura adaptada al clima a través de prácticas agropecuarias eficientes, sostenibles y bajas en emisiones de gases de efecto invernadero.



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

**Desarrollo con  
Bajas Emisiones**

## Construyendo Redes

Boletín DBE-003/2015

El proyecto, como parte del plan de capacitaciones para el fortalecimiento de capacidades en el sector gobierno, también colaborará con el Ministerio de Ambiente y Recursos Naturales (MARN), Ministerio de Energía y Minas (MEM), Consejo Nacional de Áreas Protegidas (CONAP), Instituto Nacional de Bosques (INAB) y la Secretaría General de Planificación de la Presidencia (SEGEPLAN) impartiendo talleres de capacitación sobre cambio climático, mitigación y un desarrollo con bajas emisiones, de acuerdo con los mandatos de cada institución.



### **Desarrollo Sostenible y Competitivo con Bajas Emisiones de Gases de Efecto Invernadero**



**USAID** | Desarrollo con  
Bajas Emisiones  
DEL PUEBLO DE LOS ESTADOS  
UNIDOS DE AMÉRICA