



Proyecto Desarrollo con Bajas Emisiones

Un desarrollo con bajas emisiones es una oportunidad para lograr una Guatemala más competitiva y productiva. Con consistencia y enfoque a largo plazo, pero sobre todo con responsabilidad social y ambiental.

Herbert Stackmann, Gerente General
Asociación Guatemalteca de Exportadores (AGEXPORT)

La Convención Marco de Naciones Unidas sobre Cambio Climático, establece que para estabilizar la concentración de gases de efecto invernadero (GEI) en la atmósfera, los países deben diseñar e implementar estrategias de desarrollo con bajas emisiones. **La meta es promover el crecimiento económico y al mismo tiempo reducir la generación de emisiones de GEI y mitigar los impactos negativos del cambio climático.**

Aunque Guatemala produce relativamente pocas emisiones de GEI, éstas han aumentado en un 140% entre 1990 y 2005. El último inventario nacional muestra que por primera vez el país emite más GEI de lo que absorbe; por lo que es urgente integrar acciones de mitigación al cambio climático enfocadas a la sostenibilidad.

A través del Programa “Fortalecimiento de Capacidades para el Desarrollo con Bajas Emisiones” (EC-LEDS por sus siglas en inglés), el gobierno de Guatemala y el gobierno de los Estados Unidos formaron una alianza para apoyar el diseño, construcción e implementación de una estrategia nacional para la reducción de emisiones de GEI en el país.

El sector Energía es el mayor emisor de GEI en Guatemala (39%), el sector Uso de la Tierra, Cambio de Uso de la Tierra y Silvicultura (27%), el sector Agricultura (25%), el sector Procesos Industriales (5%) y el sector Desechos con el (4%).



Foto: Edwin Iguique.
El desarrollo con bajas emisiones, promueve la productividad y la competitividad económica.

En Guatemala, el programa EC-LEDS se ejecuta mediante el proyecto **Desarrollo con Bajas Emisiones**, financiado por la Agencia de los Estados Unidos para el Desarrollo Internacional (USAID por sus siglas en inglés).

Integrar acciones de mitigación al cambio climático en los planes nacionales de desarrollo cambia el enfoque en la política del país, por lo que facilitar la colaboración y la coordinación entre los Ministerios y los sectores de interés es prioritario como parte de la asistencia técnica del Proyecto.

La construcción de la primera estrategia de desarrollo con bajas emisiones de GEI del país involucra a la sociedad como un todo, con un enfoque de equidad de género y multiculturalidad. Es un proceso participativo y dinámico, por lo que la colaboración y articulación efectiva entre gobierno, sociedad civil, sector privado y academia, es fundamental para alcanzar las metas deseadas.

El Proyecto trabaja de forma coordinada con el Ministerio de Ambiente y Recursos Naturales, con el fin de promover y fortalecer un marco legal e institucional, necesario para el desarrollo con bajas emisiones.

Resultados Esperados:

- Un marco político e institucional que permita la toma de decisiones informadas, basadas en la ciencia del clima y en modelos económicos confiables.
- Colaboración ente los diferentes grupos de interés para un desarrollo con bajas emisiones, en donde las empresas, agricultores y sociedad civil reconocen el valor económico de adoptar e impulsar prácticas y tecnologías de mitigación.
- Una ruta establecida en la economía que desvincula el crecimiento económico a largo plazo de la generación de emisiones de GEI.

Un desarrollo con bajas emisiones de GEI apoya al incremento en la **productividad y competitividad** y al mismo tiempo fortalece la **participación de la sociedad civil** para crear una ruta baja en carbono y amigable con el ambiente para lograr los objetivos de desarrollo.



Foto: Xiomara Lima

Estrategia de Desarrollo con Bajas Emisiones

Una estrategia de desarrollo con bajas emisiones es liderada por el país; es un proceso de planificación específico que impulsa un desarrollo transformativo climáticamente inteligente que promueve el crecimiento económico mientras se reduce la emisión de gases de efecto invernadero.

La meta es mejorar la productividad, a través de un enfoque sostenible para el uso y conservación de los recursos naturales, promover la innovación y avanzar en el desarrollo y la adopción de prácticas y tecnologías que aumentan la eficiencia y reducen la generación de emisiones de GEI.

Información:

2ª calle 23-80 Zona 15, Vista Hermosa II, edificio Avante, oficina 803, 01015 Guatemala, C. A.

info@dbegt.org +(502) 2303-0707



USAID
DEL PUEBLO DE LOS ESTADOS
UNIDOS DE AMÉRICA

Desarrollo con
Bajas Emisiones

Los cinco componentes del Proyecto apoyan los elementos fundamentales requeridos para la creación de una estrategia a largo plazo con la participación de los grupos de interés.

Establecer ciencia y analítica confiable para fortalecer los inventarios nacionales de gases de efecto invernadero actuales, que permita a Guatemala registrar y monitorear las emisiones de GEI de los diferentes sectores de la economía nacional con métodos prácticos y aceptados internacionalmente.

Fortalecer capacidades institucionales que permitan identificar, diseñar y priorizar políticas y estrategias que promuevan objetivos sociales, económicos y ambientales a través de un desarrollo con bajas emisiones de GEI.

Desarrollar procesos participativos y transparentes para la construcción de una estrategia de desarrollo con bajas emisiones a través de una participación dinámica de los diferentes sectores de Guatemala, al promover prácticas y tecnologías que mejoran la competitividad y reducen la generación de emisiones de GEI.

Promover la implementación a través de demostraciones para coordinar con la agroindustria y productores de pequeña y gran escala en las iniciativas de desarrollo con bajas emisiones a través de asistencia técnica y financiera.

Apoyar a la comunicación y educación, que como eje transversal, se enfoca en sensibilizar a la población sobre cambio climático, mitigación y desarrollo con bajas emisiones; además de difundir y promover los beneficios y oportunidades al adoptar prácticas y tecnologías de mitigación.