

Evaluarán proyectos de energía con nueva guía

Dará pautas para medir los impactos ambientales y mitigar sus efectos.

Por Rosa María Pastrán

Todo proyecto energético tiene impactos medioambientales, económicos, sociales y culturales, aunque utilice fuentes renovables.

Un proyecto de energía solar requiere de mucho terreno para colocar los paneles, una presa hidroeléctrica implica eliminar cobertura vegetal y la reubicación de comunidades, las torres de energía eólica genera un impacto visual.

Para evaluar estos impactos, los países centroamericanos, la Agencia de Protección Ambiental de Estados Unidos (EPA, por su sigla en inglés) y la Agencia de Estados Unidos para el Desarrollo Internacional (USAID) elaboraron una guía que desde ya será utilizada por los gobiernos de la región para analizar los impactos ambientales que los futuros proyectos energéticos tendrán en su área de influencia.

“La idea es reducir los impactos al mínimo, afectar lo menos a la comunidades, tener en cuenta el entorno físico del lugar donde se va a instalar el proyecto, la biodiversidad y el entorno sociocultural”, explicó Orlando Altamirano, especialista ambiental de USAID.

Además de profundizar en los impactos ambientales de los proyectos de generación eléctrica, la guía servirá para capacitar a los técnicos del Gobierno y a desarrolladores del sector privado en los impactos y aportará recomendaciones generales para su mitigación.

La viceministra de Medio Ambiente, Lina Pohl, informó que en su cartera ya están adaptando los formularios según la guía. Además, destacó que esta ya contiene términos de referencia.

En dichos términos, el ministerio explica a los inversionistas qué tipo de información deben incluir en su estudio de impacto ambiental.

“Esto ya es un documento que pueden usar los inversionistas para saber cuáles son los estudios, las metodologías que tienen que utilizar para venir al país y hacer su inversión”, dijo Pohl.

Según la funcionaria, uno de los problemas que presentan los estudios de impacto ambiental es la baja calidad.

Esta semana, los técnicos de Medio Ambiente se reunirán con sus colegas del Consejo Nacional de Energía (CNE) para comenzar a armonizar los términos de referencia que el Gobierno pedirá a nuevos inversionistas. “Vamos hacia unas reglas más claras en la forma en que se evalúan estos proyectos”, manifestó Altamirano.

FUENTE: La Prensa Grafica, Miércoles 01 de Febrero de 2012, Edición Electrónica, ECONOMIA NACIONAL