

Pide Slim abrir sector energético

► Destaca las ventajas de la competencia, como sucede en telecomunicaciones

Alma Hernández

Carlos Slim Helú pidió que haya inversión privada en el sector energético, como sucede en las telecomunicaciones, en donde hay campo abierto a la competencia.

“El sector de telecomunicaciones es un campo abierto a la competencia en el que la inversión privada está presente;

es necesario que hubiera inversión privada y competencia para el sector energético”, dijo el multimillonario.

Integrante del grupo asesor de la ONU en temas de energía y cambio climático (AGECC), para analizar alternativas que permitan cumplir los objetivos globales de acceso a energía y eficiencia energética, el empresario agregó que si hubiera inversión privada en el sector energético, se podrían aplicar subsidios cruzados para promover fuentes de energía más amigables como son las **energías renovables**.

En esta medida, destacó, se

podría incentivar la energía social para acercar a la población marginada a servicios de electricidad y combustibles básicos.

Es el caso, agregó, de la telefonía social o la banda ancha, que deben ser para todos.

“La energía, el agua potable y las telecomunicaciones deben ser universales, con servicios para todos”, mencionó el hombre más rico del mundo, según la revista Forbes.

Dichas propuestas son parte del reporte del AGECC, publicado el 28 de abril pasado, en el cual se urgió a la comunidad internacional a proveer acceso universal a los servicios modernos de energía a los 3 mil millones de personas quienes viven en pobreza energética en el mundo, para el año 2030.

Al presentar los avances de la primer reunión del Grupo Asesor de la ONU, su presidente, Kamdeh Yumkella, coincidió en que la libre competencia en el sector energético permitiría incentivar el desarrollo de tecnologías más eficientes en el uso de la energía.

Además destacó la aplicación de un impuesto al carbón, como se ha hecho en otros países como Noruega y Suiza, lo que permitiría apoyar el desarrollo de tecnologías enfocadas a **energías renovables**.

energías renovables.

La Secretaria de Energía, Georgina Kessel, mencionó por su parte, que en el país hay 3.5 millones de habitantes que actualmente no tienen acceso a ningún tipo de energía hacia los cuales se están enfocando programas de sustentabilidad energética mediante **energías renovables**.

Acciones amigables

Algunos de los proyectos del programa para dar mayor acceso a grupos marginados

- 2** Hidroeléctricas de bajo almacenamiento en Panamá, con bajos efectos ambientales
- 1** Basurero reconvertido en un parque ecológico, centro educativo en Nezahualcóyotl
- 1** Estación Multimodal para transporte público al Oriente de la Ciudad

► Llevar electricidad con **energías renovables** a comunidades alejadas

