

PLANTEA CONSTRUIR HIDROELÉCTRICAS

Urge Slim inversión privada en energía

EL MAYOR OBSTÁCULO para los proyectos de energías limpias, es la inconsistencia presupuestal

Por **Aura Hernández** >
aura.hernandez@razon.com.mx

El sector energético requiere de más inversión privada y una mayor competencia para poder atender a las personas que no tienen acceso a estos servicios, consideró el empresario Carlos Slim.

Durante la reunión del Grupo Asesor de la Organización de las Naciones Unidas (ONU) en Energía y Cambio Climático, el presidente de Grupo Carso comentó que el mayor obstáculo para los proyectos de energías limpias es que la mayoría de los países no cuenta con presupuestos multianuales y tienen déficits en sus balances fiscales.

"De ahí que las inversiones público-privadas han sido tan importantes", precisó el empresario. Como ejemplo, comentó que España ha hecho importantes inversiones en la generación y distribución de energía en diversos países de América Latina.

Slim reveló que se está en pláticas con el gobierno para invertir en la construcción de hidroeléctricas medias, las cuales generarían energía limpia que se vendería a la Comisión Federal de Electricidad.

Kandeh Yumkella, director general de la Organización de Desarrollo Industrial de la ONU, se mostró a favor de la liberación del sector energético, es decir, una desregulación que permita la entrada de mayor inversión privada y la creación de políticas públicas que beneficien a los tres millones de mexicanos que viven en pobreza energética.

Slim, quien forma parte del grupo ase-

sor de la ONU, destacó que en el país la generación de energía "es un monopolio del Estado", por lo que se tienen que hacer "combinaciones especiales" para poder acceder a este mercado.

el dato

EN MÉXICO, la cobertura de servicios energéticos es de 97% de la población y se espera aumentarla a 98.4% en 2024. Aunque, 3 millones de personas no tienen acceso a la electricidad, particularmente en la zona sureste del país.

Explicó que, en el caso del sector telefónico, el abrir la competencia y permitir inversiones privadas permitió impulsar su desarrollo, por lo que dicha situación se podría repetir en el sector energético.

Ante esto, Georgina Kessel, secretaria de Energía, detalló que los particulares sí pueden invertir en algunas áreas del sector energético a través de la figura de autoabastecimiento y cogeneración de energía, en el transporte, almacenamiento o distribución de gas y en el sector petroquímico.

3,000

MILLONES de personas en el mundo viven en pobreza energética

1,500

MILLONES de personas en el mundo

no tienen acceso a la energía

65%

DE LAS EMISIONES de CO2 provienen de la generación de energía

Los retos por nivel de desarrollo

Ingresos bajos: contar con fuentes modernas de energía y mayor acceso de la población

Ingresos medios: reducir la intensidad energética y mayor aprovechamiento de ésta

Ingresos altos: promover el uso de tecnologías limpias

el dato

SLIM se mostró a favor de aplicar un impuesto a las emisiones de carbono, pero resaltó que los ingresos por dicho gravamen se deben etiquetar para los proyectos de energías limpias.



Encinco años, mayor banda ancha

EL EMPRESARIO Carlos Slim prevé que en cinco años se tenga una penetración substancial de la banda ancha en la población mexicana. Durante la reunión del Grupo Asesor de la Organización de las Naciones Unidas en Energía y Cambio Climático, explicó que **una mayor penetración se lograría si existe convergencia, se empaquetan los servicios para hacerlos más baratos y gracias al desarrollo tecnológico.** El presidente de Grupo Carso indicó que el servicio universal de banda ancha, es decir, el acceso para todos, es necesario para

alcanzar las metas del milenio de Naciones Unidas, ya que es impulsor del desarrollo de la actividad económica. En este sentido, destacó que dicho acceso **no debe ser sólo a internet sino también a los contenidos y aplicaciones,** para lo cual se requiere un equilibrio entre quien genera dichos contenidos y las empresas de telecomunicaciones. En el caso de México, la banda ancha ha crecido en los últimos siete años, sin embargo, **sólo el 35 por ciento de los hogares mexicanos cuenta con acceso.**

Por Aura Hernández



Carlos Slim
Presidente de grupo Carso

“La generación de energía es básicamente por parte del gobierno, es una actividad única, es un monopolio del Estado”

EL MAGNATE estuvo en un foro de la ONU, junto con Georgina Kessel, titular de la Sener.

Foto: Leticia Olvera-La Razón