

Sin luz, tres mil millones de personas en el mundo: ONU

El acceso a fuentes de **energía** en el mundo no alcanza a todos los habitantes, por lo que se requieren inversiones de entre 45 y 50 mil millones de dólares en los próximos diez años para llevarlas a las poblaciones marginadas.

Kamdeh Yumkella, director general de la organización para el desarrollo industrial de la ONU, aseguró que en el planeta existen más de tres mil millones de personas que no pueden acceder a fuentes de **energía** básica. La mitad de ellos no cuentan con **electricidad**.

“La **energía** es uno de los problemas que tenemos estimado actualmente en uno de nuestros reportes que para tener acceso **energético** a nivel universal se requieren inversiones de entre 45 a 50 mil millones de dólares entre este año y 2020 pero también para el lado de la eficiencia se requieren montos enormes”, aseguró.

Al anunciar una serie de reuniones que tendrá el Grupo Asesor de la ONU en temas de **energía** y cambio climático, el funcionario dijo que adicionalmente, “si agregamos otros problemas de contaminación, biodiversidad estamos hablando de muchísimo dinero, pero estamos desperdiciando mucho dinero al estar subsidiando los combustibles fósiles”.

Preció que al año, en el mundo, se gastan alrededor de 700 millones de dólares en subsidios a combustibles fósiles, lo que coloca a otras fuentes limpias en una posición de desventaja.

“Debemos hablar de un impuesto al carbón, gravar al carbón se hace en países como Noruega y Suecia, las empresas cuando planean sus inversiones consideran este factor”, y agregó que para 2030 la demanda de **energía eléctrica** crecerá 40 por ciento, por lo que se tiene que liberalizar el mercado en muchos países porque de lo contrario será difícil lograr la meta.

Apreció que África es el continente más pobre en materia energética, donde el consumo per cápita es 30 veces inferior al de Estados Unidos. Des-

tacó también el retraso de algunas zonas de Asia. Sin embargo, ahí ya se están tomando medidas, “queremos para 2030 conseguir el acceso universal a la **energía**”.

En conferencia conjunta, **Georgina Kessel**, titular de la Secretaría de **Energía**, precisó que en México alrededor de seis millones de personas, tres por ciento de la población, no cuentan con servicio eléctrico, siendo los estados de Veracruz, Oaxaca, Guerrero y Chiapas, los más afectados.

—ATZAYAELH TORRES

50
MIL MILLONES
de dólares se necesitan
para terminar
con esta
problemática



Fecha 16.07.2010	Sección Dinero	Página 14
----------------------------	--------------------------	---------------------



Foto: Elena Ayala

Georgina Kessel, secretaria de Energía, dijo que en México tres por ciento de la población no cuenta con servicio eléctrico.