

Xinhua. 2007. "Ecuador anuncia construcción de nuevas centrales hidroeléctricas".

Xinhua, julio 13

QUITO, 12 jul (Xinhua) -- El gobierno de Ecuador anunció hoy que dará prioridad a la construcción de nuevas centrales hidroeléctricas y desarrollará un mapa solar, eólico y geotérmico que permitirá llevar electricidad a todos los ecuatorianos, especialmente en zonas aisladas.

El ministro de Electricidad y Energía Renovable, Alecksey Mosquera, dijo que Ecuador tiene una clara opción de generar una buena cantidad de termoelectricidad de bajo costo y satisfacer los requerimientos de la sociedad si aprovecha la gran cantidad de residuos que deja la industria petrolera.

Precisó que la capacidad hidroeléctrica que mantiene Ecuador se redujo del 85 al 40 por ciento, mientras que la generación térmica, que es altamente contaminante y costosa, se ha incrementado rápidamente junto con la demanda nacional.

"Ante tal situación resulta difícil prescindir de la generación térmica en el corto plazo, pues la capacidad hidroeléctrica no se construye de la noche a la mañana", comentó.

El funcionario puntualizó que la creación del Ministerio de Electricidad y Energía Renovable es otro paso en firme del gobierno en su afán de recuperar el liderazgo en el sector energético, sin que ello implique abstenerse de la inversión privada.

Mosquera descartó un incremento de las tarifas eléctricas hasta diciembre de 2008; sin embargo, expresó que el Consejo Nacional de Electrificación (Conelec) analizará el pliego tarifario en las próximas semanas, y cualquier resolución que se adopte entrará en vigencia a partir de 2009. Fin