

En suspenso plan de expansión energética

La AEE decidió dejar en el aire la construcción de una nueva planta generatriz en Mayagüez.



Aunque la AEE evaluará fuentes de energía renovable, la corporación pública apostará al uso de carbón, fuente de energía más barata, pero también la más contaminante. TONY ZAYAS

Sábado, 17 de enero de 2009 Por Limarys Suárez Torres / <u>lsuarez1@elnuevodia.com</u>

Por primera vez en varias décadas, la Autoridad de Energía Eléctrica (AEE) pondrá un freno a su plan de expansión energética debido a la reducción en la demanda de los consumidores vinculada a la recesión.

Como muestra de ello, el recién confirmado director ejecutivo de la AEE, Miguel Cordero, reveló que la corporación pública decidió dejar en suspenso la construcción de una nueva planta generatriz en el área de Mayagüez.

Desde la década de 1980, la AEE puso en vigor un dinámico plan de crecimiento energético que, en términos generales, consistía en añadir al sistema eléctrico cerca de 100 megavatios al año ante unos pronósticos de aumento en la demanda de energía estimada en un 3%.

Al tomar en cuenta esas proyecciones, fue que en la década de 1990 se completaron algunos de los grandes proyectos de infusión eléctrica como lo fue la construcción del proyecto de Turbinas de Cambalache, en Arecibo.

Además, fue el motor que dio pie a que la Isla entrara a la era de la cogeneración, permitiendo - por primera vez- la construcción de dos plantas privadas: AES, que produce electricidad a base de carbón y Ecoeléctrica, que utiliza gas natural.

Mira al carbón

Aun con ese cuadro, Cordero mencionó que la corporación pública tiene que seguir con el plan de desarrollo de las distintas fuentes energéticas, como energía solar, eólica, biomasa y océanotermal.

"Tenemos que mirar también las alternativas de convertir algunas de nuestras plantas actuales a utilizar energía más barata, como por ejemplo el carbón, que durante los años se ha mantenido bien bajo y que producir un kilovatio hora con el mismo cuesta alrededor de tres centavos", indicó el funcionario.

El carbón es uno de los combustibles más baratos, pero es también uno de los que más contaminación atmosférica causa.

Cordero mencionó, además, que hay que mirar la alternativa del gas, que es el combustible fósil menos contaminante disponible en el mercado.

"Nosotros tenemos que salir de la utilización del destilado liviano y si no podemos salir de él reducirlo sustancialmente, ya que las proyecciones indican que ese combustible va a seguir subiendo de costo", apuntó el director ejecutivo de la AEE.

"Voy a estar trabajando directamente con el director de Planificación y Protección Ambiental para asegurarnos que tengamos unas buenas proyecciones, que hagamos un buen análisis del mercado utilizando las mejores asesorías y así hacer un buen plan futuro", aseveró Cordero.