

Pierden renovables frente al gas natural (Reforma 02/09/13)

Pierden renovables frente al gas natural (Reforma 02/09/13) Por Alejandra López Cd. de México México (02 septiembre 2013).- En competencia contra el gas, las energías renovables pierden brillo pues ninguna tecnología en el mundo es actualmente más económica que los ciclos combinados. Según información obtenida a través de Instituto Federal de Acceso a la Información y Protección de Datos (IFAI), el kilowatt-hora de una central de ciclo combinado, que utiliza gas natural, cuesta 0.47 pesos, incluso más barato que el que se genera en una hidroeléctrica, donde el costo es de 0.48 pesos, o una geotermoeléctrica, de 0.53 pesos. De esta forma, queda fuera de competencia la generación de los sistemas eólicos, donde generar el kilowatt-hora es de 1.77 pesos. La propuesta de reforma energética del Presidente Enrique Peña Nieto menciona en 8 párrafos la necesidad de ampliar la capacidad instalada de las energías renovables, sin embargo no hace mayor énfasis en ello y sólo detalla que se requiere ampliar la red de transmisión. Adrián Navarrete, consultor de la empresa CoEnergía, explicó que la reforma energética está más enfocada a la explotación de hidrocarburos que beneficia directamente la generación eléctrica con combustibles fósiles. Además, buscará concentrar a CFE en la parte de generación eléctrica, mientras que el Gobierno federal, a través del Cenace, operaría la parte intermedia de la cadena. "Generamos mal y caro, principalmente porque somos ineficientes, porque además del costo de los combustibles, tenemos costos de sindicato, empleados, infraestructura no modernizada", dijo. Sin embargo, Navarrete cree que los proyectos renovables tienen posibilidades de éxito frente a los que utilizan hidrocarburos. "Yo creo que el mercado de las renovables está llevando su inercia propia más allá de que son económicamente viables", dijo. El experto explicó que en energías eólica y solar se están destapando muchos proyectos rentables que ofrecen un descuento de las tarifas que ofrece CFE. En la propuesta de reforma, el Gobierno federal refrendó que el País cuenta con vastos recursos naturales que se pueden aprovechar, particularmente en energía eólica, geotérmica, hidráulica, minihidráulica, biomasa y solar. Por lo pronto, la propuesta de reforma de Peña Nieto se precisa que CFE debe cumplir con la labor de electrificar al País e integrar el sistema, pero enfrenta sus problemas. "La organización industrial que corresponde a este modelo no tiene la flexibilidad necesaria para integrar de manera eficiente las energías renovables a gran escala ni la generación distribuida", reconoce la iniciativa. Copyright © Grupo Reforma Servicio Informativo