

Planean reducir déficit energético (Reforma 25/02/13)

Planean reducir déficit energético (Reforma 25/02/13) Por Alejandra López Cd. de México México (25 febrero 2013).- La Estrategia Nacional de Energía (ENE), que se entregará al Congreso el jueves, tendrá como eje priorizar el abasto de energéticos y hacerlo equivalente en cobertura a los servicios de salud, bajo criterios de eficiencia en el consumo. Una versión preliminar de la ENE 2013-2027 señala que las importaciones deben ser un complemento para reducir el déficit en energía y garantizar el abasto. El documento, elaborado por la Secretaría de Energía (Sener), refiere que el sector deberá apoyar el crecimiento del Producto Interno Bruto haciendo más eficiente la entrega de combustibles y electricidad. Para ello se buscará disminuir los cuellos de botella en el transporte de gas natural y abaratar los costos de transporte de petrolíferos por medios distintos a los autotanques, explicó Leonardo Beltrán, subsecretario de Planeación y Transición Energética. La vía para lograrlo será la construcción de los gasoductos ya licitados y ampliando la disponibilidad de oleoductos en el territorio nacional, pues son métodos más eficientes, añadió. En el caso de la electricidad, hay cuellos de botella en las líneas de transmisión, que reducen la capacidad de la red para entregar eficientemente la energía, refiere el documento. Señala que se buscará reducir la cantidad de kilowatts-hora que se consume per cápita, así como desacelerar la demanda de gasolinas y electricidad en el País. La Estrategia establece que la producción de petróleo y gas no podrá ser menor a la del año anterior y la tasa de reservas deberá ser siempre superior al 100 por ciento. Además, la producción de hidrocarburos tendrá que ser la suficiente para abastecer la demanda de petrolíferos de 3 años y se deberá garantizar el acceso en todas las regiones del País. En electricidad, se deberán considerar proyectos de energías limpias, incorporar una metodología que reconozca costos ambientales de generación eléctrica y ampliar la cobertura al ritmo de crecimiento de la demanda. "Si no hacemos nada, México se convertirá en un importador neto de energía para dentro de 5 años y la industria dejará de ser un fuerte impulsor del desarrollo nacional", dijo el titular de la Sener, Pedro Joaquín Coldwell, el 14 de febrero. El viernes pasado, el Consejo Nacional de Energía aprobó la ENE 2013-2027. Esta será la cuarta ocasión en que el documento se presente a la Comisión de Energía del Senado para su ratificación, aunque sólo el primer año recibió el visto bueno de los legisladores. Copyright © Grupo Reforma Servicio Informativo Fecha de publicación: 25 febrero 2013