

Usan 200 mil 400 mdp para subsidiar energéticos

■ Va 63% a electricidad, 31% a gasolina y diesel y 6% a gas LP
 ■ Asevera la Sener que “desincentivan el consumo eficiente”

POR JUAN GARCIAHEREDIA

Los subsidios al consumo de energéticos representan montos significativos y “desincentivan el consumo eficiente”, de acuerdo con datos revelados en la Estrategia Nacional de Energía (ENE), donde se recalcó que el monto promedio anual de los subsidios en el periodo 2005-2009 ascendió a 200 mil 400 millones de pesos y de esos el 63 por ciento están concentrados en la electricidad, 31 por ciento en la gasolina y el diesel, mientras el resto en gas LP. Asimismo, plantea “impulsar, de manera gradual, esquemas de precios y tarifas que reflejen señales económicas para el uso eficiente de energéticos”.

Dentro de las líneas de acción del objetivo tres de la ENE, dado a conocer por la Secretaría de Energía (Sener), se incluye “instrumentar, de manera gradual, esquemas tarifarios que reflejen costos de oportunidad de todos los energéticos e incentiven el uso eficiente de la energía protegiendo a la población de escasos recursos mediante programas de subsidios focalizados”.

La ENE detalló que “los subsidios a la electricidad han mostrado una tendencia creciente, alcanzando un máximo de 149 mil millones de pesos en 2008. En los últimos seis años, dichos subsidios representaron una diferencia de 29 por ciento entre la tarifa cobrada y el costo contable. Estos subsidios se concentran principalmente en el sector agrícola y doméstico, desincentivando el consumo y producción eficiente de la electricidad”.

Cabe recordar que en abril pasado el pleno de la Cámara de Diputados aprobó en lo general y en lo particular, con 287 votos a favor, 58 en contra y seis abstenciones la Estrategia Nacional de Energía (ENE), con observaciones de legisladores, entre las que se solicitó al Gobierno federal no eliminar los subsidios a las gasolinas, diesel y gas entre otros energéticos, según informes difundidos.

En la actualidad, la Sener muestra en su página de internet la ENE, donde en las líneas de acción para el objetivo tres titulado: “Incrementar los niveles de eficiencia en el consumo de energía”.



Los subsidios a la electricidad han mostrado una tendencia creciente, alcanzando un máximo de 149 mil millones de pesos en 2008.

Estrategia Nacional de Energía



FOTO: SERGIO



» EN LOS últimos seis años, los subsidios han representado una diferencia de 29% entre la tarifa cobrada y el costo contable.