

CONCLUSIÓN

La eliminación de los subsidios como única política no es del todo convincente, puesto que se produce la pérdida en el bienestar de los agentes, una disminución en el PIB, aumentos en los precios al compararse con el año base. Sin embargo, como política para la reducción de las emisiones de carbono, produce buenos resultados. Por lo tanto, esta política desde la perspectiva económica no ofrece buenos resultados, aunque en el aspecto ambiental sí lo haga y, por otra parte, aumenten los ingresos del gobierno que pudiera utilizar en otros rubros sociales.

En las políticas conjuntas se obtienen mejores resultados, por lo que en la práctica sería viable que el gobierno apoye a la modernización del sector eléctrico y de gas natural, para la obtención de mejores resultados. No obstante, la elección de la política conjunta a utilizar dependerá del objetivo que maneje el gobierno.

La propuesta de modernización de estos sectores debe ser una prioridad para la administración actual. Es tiempo de entender que los beneficios que se pueden obtener de esto son importantes. Así, las inversiones a estos sectores podrán ayudar a cambiar a una tecnología más eficiente y en conjunto con la política de subsidios parciales se podrán obtener los beneficios que se analizaron en este estudio.