BROOKINGS

QUALITY. INDEPENDENCE. IMPACT.

La Quinta Cumbre de las Américas: Recomendaciones para la Acción

Establecer una Alianza para Construir y Sostener la Seguridad Energética John Deutch

Resumen Ejecutivo

Los países del hemisferio occidental buscan asegurar el futuro energético de sus ciudadanos. Aun cuando la obtención de recursos energéticos naturales y los patrones de demanda energética varían significativamente a lo largo del hemisferio, la proximidad geográfica entre los países genera una interdependencia importante. En condiciones normales la economía estimula el establecimiento de acuerdos mutuamente benéficos en la región. Aun así, la acción concertada y la cooperación entre los gobiernos contribuyen a facilitar la obtención de beneficios económicos y sociales.

Uno de los retos de la Quinta Cumbre de las Américas es identificar los pasos necesarios hacia la seguridad energética y la sostenibilidad ambiental, asuntos claves en el marco del tema central de la Cumbre que es: "Asegurar el futuro de nuestros ciudadanos". Existen dos retos primordiales y estrechamente relacionados: asegurar el flujo continuo de energía y combatir el cambio climático. Por un lado, la búsqueda de un plan energético integral para la región es innecesaria y poco realista. Por otro lado, sería de gran beneficio para todos los países de la región que se lograra un tipo de cooperación hemisférica con el fin de adoptar mecanismos de mercado y nuevas tecnologías que fomenten el uso eficiente de la energía, y contribuyan a descontinuar el uso de combustibles con altas emisiones de carbono. Dado el gran tamaño de la infraestructura energética estos cambios requieren de una inversión considerable que exige tiempo y atención constante por parte de los gobiernos.

Los países del hemisferio deben comenzar por establecer un grupo que estudie el cambio climático. También deben apoyar la utilización de biocombustibles y eliminar la tarifa de importación de 54 centavos por galón que impone Estados Unidos al etanol para el uso de combustibles. Deben establecer un laboratorio de energía solar y renovable en el hemisferio, fomentar el uso pacifico de la energía nuclear, buscar la integración de la infraestructura energética y lidiar con la nacionalización de recursos.