

**REPÚBLICA DE PANAMÁ**  
**SECRETARÍA NACIONAL DE ENERGÍA**

**RESOLUCIÓN No. 1995**  
(De 14 de marzo de 2014)

"Que adopta medidas a nivel nacional, para el uso racional y eficiente de la energía en las oficinas del gobierno central, instituciones autónomas y semiautónomas, y municipales"

**EL SECRETARIO DE ENERGÍA**  
en uso de sus facultades legales,



**CONSIDERANDO:**

Que la Ley 43 de 25 de abril de 2011, reorganiza la Secretaría Nacional de Energía, como entidad del Órgano Ejecutivo, rectora del sector energía, cuya misión es formular, proponer e impulsar la política nacional de energía con la finalidad de garantizar la seguridad del suministro, el uso racional y eficiente de los recursos y la energía de manera sostenible, según el plan de desarrollo nacional y dentro de los parámetros económicos, competitivos, de calidad y ambientales.

Que el artículo 3 de la Ley 43 de 25 de abril de 2011, establece que la conducción del sector energía le corresponde a la Secretaría Nacional de Energía.

Que el artículo 5 de la Ley 43 de 25 de abril de 2011, dispone como funciones de la Secretaría Nacional de Energía, la planeación y planificación estratégica y formulación de políticas del sector energía, a la elaboración de un marco orientador y normativo del sector, al monitoreo y análisis del comportamiento del sector energía, a la promoción de los planes y políticas de dicho sector y a la investigación y desarrollo tecnológico y de orden administrativo. Estas funciones se desarrollarán bajo la subordinación del Órgano Ejecutivo, y con la participación y debida coordinación de los agentes públicos y privados que participan en el sector.

Que de acuerdo a los informes obtenidos de la Gerencia de Hidrometeorología de la Empresa de Transmisión Eléctrica, S.A., los efectos del cambio climático que hemos estado experimentando continuarán, y no se puede asegurar el comportamiento hidrológico de nuestro país, observándose una conducta errática de las precipitaciones pluviales y un aumento marcado de la temperatura ambiental, incidiendo lo anterior en el aumento de la demanda de energía.

Que la demanda de energía eléctrica registró un valor máximo histórico de mil cuatrocientos cuarenta y cuatro megavatios (1,444 MW), ocurrida el pasado 17 de abril de 2013.

Que la disminución de aportes hídricos en nuestras cuencas, aunado a una estación seca intensa y alargada durante el año 2013, han afectado los aportes de agua y el nivel de nuestros embalses.

Que a pesar de que la Secretaría Nacional de Energía promueve el ahorro y uso racional de la energía, y que a nivel gubernamental se han adoptado medidas para disminuir el consumo energético de este sector, resulta necesario intensificar las mismas para disminuir el consumo de electricidad y coadyuvar en el esfuerzo necesario para disminuir en lo posible el uso de energía eléctrica proveniente de nuestros embalses, en especial durante la estación seca.

se. 14

14

Resolución No. 1995  
Fecha: 14 de marzo de 2014  
Página 2 de 2.

**RESUELVE:**

**PRIMERO: ADOPTAR**, a nivel nacional y a partir del lunes 18 de marzo de 2014, las siguientes medidas en las oficinas del gobierno central, instituciones autónomas y semiautónomas, y municipales:

1. Encender los acondicionadores de aire una (1) hora después de la hora de entrada y apagarlos una (1) hora antes de finalizar la jornada de trabajo; con excepción de aquellas entidades que, por la naturaleza de los servicios que prestan, requieren el uso de este sistema.
2. Ajustar la temperatura de las áreas acondicionadas a una temperatura no menor a los 24 °C; con excepción de aquellas entidades que, por la naturaleza de los servicios que prestan, requieren el uso de este sistema.
3. Disminuir la iluminación en las áreas de poco uso o de poca frecuencia.
4. Apagar, a nivel nacional, los letreros luminosos de todas las instituciones públicas y asegurarse de que todo equipo consumidor de energía eléctrica que no sea necesario quede debidamente apagado al terminar labores.

**SEGUNDO:** Los administradores energéticos de cada institución pública deberán velar por el cumplimiento de las medidas descritas en el artículo primero y serán los encargados de solicitar las excepciones para aquellos recintos que por la naturaleza de sus funciones así lo requieran. Los administradores energéticos deberán reportar el cumplimiento de las medidas y solicitar las excepciones a la Secretaría Nacional de Energía.

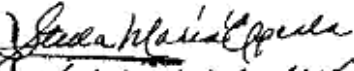
**TERCERO:** La presente resolución comenzará a regir a partir de su promulgación.

**FUNDAMENTO DE DERECHO:** Ley 43 de 25 de abril de 2011, Ley 69 de 12 de octubre de 2012.

**COMUNIQUESE Y CÚMPLASE.**

  
**VICENTE PRESCOTT B.**  
Secretario de Energía



FIEL  
COPIA  
DE  
ORIGINAL  
  
14 de marzo de 2014.