

Activan unidad termoeléctrica en Carabobo en medio de la crisis por apagones



El Pitazo

La incorporación de la nueva unidad de Termocarabobo ocurre tras meses de racionamientos, apagones prolongados y protestas de comunidades que denuncian graves afectaciones por las constantes fallas del servicio eléctrico

El gobernador de Carabobo, Rafael Lacava, anunció la [activación](#) de la máquina 3 de la Planta Termoeléctrica Termocarabobo, una incorporación que añadirá 150 megavatios (MW) al Sistema Eléctrico Nacional y que, según aseguró, contribuirá a estabilizar el servicio en la región y en estados vecinos.

«150 megavatios para poder estabilizar el sistema, para poder entregárselos al sistema interconectado nacional y mejorar todo lo que tiene que ver con el tema de la administración de carga, porque le va a dar mejores frecuencias, los va a estabilizar. Estos megavatios eran muy importantes», dijo Lacava.

El anuncio se produce en un contexto de persistentes fallas eléctricas que han afectado a miles de habitantes de Carabobo durante los últimos meses. En ciudades como Valencia, los cortes de energía se han extendido por varias horas al día y, en algunos sectores, han superado las 24 horas continuas, generando protestas vecinales y denuncias por pérdidas de alimentos, daños en electrodomésticos y problemas en el suministro de agua.

En abril, vecinos de la parroquia Miguel Peña protestaron frente a la planta eléctrica Ricardo Urriera para exigir soluciones a apagones que, según denunciaron, se prolongaban hasta por 12 horas continuas.

Las fallas también han impactado la rutina diaria de los valencianos, quienes han reportado cortes de energía dos y hasta tres veces al día, obligándolos a reorganizar sus actividades entre apagón y apagón, en medio de la incertidumbre por la ausencia de cronogramas oficiales.

Con la incorporación de la nueva unidad termoeléctrica, las autoridades esperan reducir las fluctuaciones del sistema y ofrecer mayor estabilidad al servicio eléctrico en Carabobo y parte de la región central del país, aunque hasta ahora no se han precisado plazos sobre cuándo podrían percibirse esas mejoras en las comunidades más afectadas.

. [#EnVideo](#) 📺 | *El ministro de obras públicas, Juan Luces, informó este sábado a través de sus redes sociales sobre la reactivación de la máquina número tres de la Planta Termoeléctrica Termocarabobo, una acción que incorpora 150 megavatios (MW) para fortalecer y estabilizar la red...* pic.twitter.com/eFKCJoKEr3 — El Universal (@ElUniversal) [June 6, 2026](#)

<https://talcualdigital.com/activan-unidad-termoelectrica-en-carabobo-en-medio-de-la-crisis-por-apagones/>

[Descargar PDF](#)

[Copied to clipboard](#)