

# Boletín de Prensa

08

Manizales 11 de enero de 2026



## A PARTIR DE HOY INICIA LA REDUCCIÓN GRADUAL DEL RACIONAMIENTO DE ENERGÍA EN MITÚ

Gensa informa a la comunidad de Mitú que gracias al avance en la llegada del combustible vía aérea, el cual ha tenido algunos adelantos en las fechas inicialmente proyectadas, se lograron movilizar 3.000 galones el 6 de enero, 6.000 galones el 8 de enero, 6.000 galones el 9 de enero, 4.500 galones el 10 de enero, 3.000 galones hoy 11 de enero y según la programación 6.000 galones para el día de mañana, se determinó acelerar el plan de normalización del servicio, por lo tanto, a partir de hoy se implementará una reducción gradual y sostenida del esquema de racionamiento actualmente vigente, de la siguiente manera:

- Para el 11 y 12 de enero: el servicio de energía se incrementará a 18 horas distribuidas así: 12 horas continuas para todo el municipio y sectorizadas 2 bloques de 3 horas para cada circuito.
- El 13 de enero se incrementará el servicio a 21 horas distribuidas así: 18 horas continuas para todo el municipio y 3 horas sectorizadas en cada circuito.
- El 15 de enero se incrementará a 24 horas en todo el municipio.

Gensa continuará realizando el seguimiento permanente a la logística de abastecimiento de combustible, con el fin de avanzar progresivamente hacia la normalización total del servicio y agradece la comprensión y colaboración de la comunidad.



*vida y energía*  
sostenible

Dirección de Planeación y Gestión Organizacional / Gestión Estratégica de las Comunicaciones  
Correo: comunicaciones@gensa.com.co / Teléfono: 314 828 22 46

Manizales: Carrera 23# 65 B - 33 Edificio Centro de Negocios, torre GENSA - PBX: (606) 875 6262 - A.A. 2325  
Bogotá D.C.: Carrera 68 D # 25 - 86 Edificio Centro Comercial y de Negocios Of. 729 - Tel: (601)427 34 97  
Centro Termoeléctrica de Palpa: kilómetro 3 vía Paipa - Tunja - [ventanillaulnica@gensa.com.co](mailto:ventanillaulnica@gensa.com.co)  
Colombia . NIT: 800.194.208 - 9  
[www.gensa.com.co](http://www.gensa.com.co)