

Boletín

De prensa **19**

Mitú, febrero 20 de 2023

REPORTE DE GENERACIÓN DE ENERGÍA DEL 1 AL 15 DE FEBRERO

Durante la primera quincena de febrero, el Sistema de Generación Mitú generó 697.907.9 kW/h distribuidos así:

- Central Diésel 423.305.9 kW/h equivalente al 61% del total entregado.
- Central hidráulica 274.602 kW/h equivalente al 39% del total entregado.

En estos quince días GENSA S.A. E.S.P prestó el servicio de generación al 100% de la población de Mitú atendiendo una demanda de 2.811 kW así: 1.498 kW circuito Centro, 1.285 kW circuito Inayá, 28 kW circuito Yararaka.



Labores de rutina de operación y mantenimiento

INTERRUPCIONES ASOCIADAS AL SISTEMA DE GENERACIÓN (GENSA)

Durante el período de este reporte se presentaron situaciones operacionales, relacionadas con la gestión de Gensa (generación) que afectaron la continuidad en la prestación del servicio de energía así:

Martes 07 de febrero

A las 2:40 p. m. se suspende el servicio de generación de energía para los circuitos de Centro y Yararaka debido a una falla en una de nuestras unidades. Se procede con el restablecimiento del servicio en el siguiente orden:

- A las 2:43 p. m. se restablece el servicio para el circuito Yararaka.
- A las 2:44 p. m. se restablece el servicio para el circuito Centro.

INTERRUPCIONES ASOCIADAS AL SISTEMA DE TRANSMISIÓN, DISTRIBUCIÓN Y COMERCIALIZACIÓN (EXTERNA)

Entre el 1 y el 15 de febrero se presentaron algunas situaciones operacionales, ajenas a la gestión de Gensa, que ocasionaron afectación en la continuidad del servicio de energía así:

Martes 07 de febrero

A la 1:36 p. m. se presentó una falla en redes de distribución del circuito Inayá ocasionando pérdida del servicio para este sector. A las 2:50 p. m. Se restablece el servicio con normalidad.

Miércoles 8 de febrero

A la 1:25 p. m. se presentó una falla en redes de distribución del circuito Inayá ocasionando pérdida del servicio para este sector. A la 1:36 p. m. se restablece el servicio con normalidad.

Viernes 10 de febrero

A las 10:40 a. m. Se presentó una falla en redes de distribución del circuito Yararaka ocasionando pérdida del servicio para este sector. A las 10:42 a. m. se restablece el servicio con normalidad.

Sábado 11 de febrero

A las 7:38 p. m. se presentó una falla en redes de distribución del circuito Inayá ocasionando pérdida del servicio para los tres (3) circuitos (Centro, Inayá y Yararaka). Se procede con el restablecimiento en el siguiente orden:

- A las 7:43 p. m. se restablece el servicio para el circuito Yararaka.
- A las 7:44 p. m. se restablece el servicio para el circuito Centro.
- A las 7:51 p. m. se restablece el servicio para el circuito Inayá.

Martes 14 de febrero

A las 11:33 a. m. se presentó una falla en redes de distribución del circuito Yararaka ocasionando pérdida del servicio para este sector. A las 8:46 p. m. se restablece el servicio con normalidad.

Miércoles 15 de febrero

A las 10:17 a. m. se presentó una falla en redes de distribución del circuito Yararaka ocasionando pérdida del servicio para este sector. A las 10:19 a. m. se restablece el servicio con normalidad.

Dirección de Relaciones Corporativas

Correo: comunicaciones@gensa.com.co

Teléfono: 606 8756262 ext. 140

Manizales

Manizales: Carrera 23 # 64 B - 33 Edificio Centro de Negocios, Torre GENSA - **PBX:** (6) 875 6262 - **Fax:** (6) 875 6151 - **A.A.** 2325

Bogotá D.C.: Carrera 68 D # 25 B-86 Edificio Centro Comercial y de Negocios Of. 729 - **Tel:** (1) 427 34 97 **Fax:** (1) 427 3510

Central Termoeléctrica de Paipa: Kilómetro 3 vía Paipa - Tunja - **Tel:** (8) 785 0050 - 785 0538 - **Fax:** (8) 785 3733 - 785 0847

Colombia · NIT: 800.194.208-9

www.gensa.com.co