

Mitú, 5 de junio de 2023

REPORTE DE GENERACIÓN DE ENERGÍA EN MITÚ 1 AL 30 de MAYO

Durante el mes de mayo, el Sistema de Generación de Energía de Mitú, generó 1.675.352,1 kW/h distribuidos así:

- Central Diésel 1.675.352,1 kW/h equivalente al 100% del valor total entregado.
- Central hidráulica 0 kW/h equivalente al 0% del valor total entregado.

En estos 30 días Gensa prestó el servicio de generación al 100% de la población de Mitú atendiendo una demanda de 2.841 kW así: 1.449 kW circuito Centro, 1.374 kW circuito Inayá y 18 kW circuito Yararaka.



Labores de rutina de operación y mantenimiento

INTERRUPCIONES ASOCIADAS AL SISTEMA DE GENERACIÓN Y TRANSMISIÓN (Gensa)

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

Viernes 05 de mayo:

A las 5:15 a. m. se presenta falla en una de nuestras unidades generadoras ocasionando la pérdida del servicio para los tres (3) circuitos: Centro, Inayá y Yararaka. Se procede con el restablecimiento del servicio en el siguiente orden:

- A las 5:21 a. m. se restablece el servicio para el circuito Yararaka.
- A las 5:23 a. m. se restablece el servicio para el circuito Centro.
- A las 5:25 a. m. se restablece el servicio para el circuito Inayá.

Sábado 06 de mayo:

A las 12:34 a. m. se presenta falla en una de nuestras unidades generadoras ocasionando la pérdida del servicio para los tres (3) circuitos: Centro, Inayá y Yararaka. Se procede con el restablecimiento del servicio en el siguiente orden:

- A las 12:42 a. m. se restablece el servicio para el circuito Yararaka.
- A las 12:43 a. m. se restablece el servicio para el circuito Centro.
- A las 12:43 a. m. se restablece el servicio para el circuito Inayá.

Miércoles 17 de mayo:

A las 3:35 a. m. se presenta falla en una de nuestras unidades generadoras ocasionando la pérdida del servicio para los tres (3) circuitos: Centro, Inayá y Yararaka. Se procede con el restablecimiento del servicio en el siguiente orden:

- A las 3:43 a. m. se restablece el servicio para el circuito Yararaka.
- A las 3:44 a. m. se restablece el servicio para el circuito Centro.
- A las 3:45 a. m. se restablece el servicio para el circuito Inayá.

Jueves 18 de mayo:

A las 9:41 a. m. se suspende el servicio para el circuito Yararaka, con el fin de realizar trabajos de recuperación en un aislador de fase desprendido en la estructura (torre) 95. A las 5:36 p. m. se restablece el servicio para el circuito Yararaka.

Viernes 19 de mayo:

A las 5:46 a. m. se presenta falla en una de nuestras unidades generadoras ocasionando la pérdida del servicio para los tres (3) circuitos: Centro, Inayá y Yararaka. Se procede con el restablecimiento del servicio en el siguiente orden:

- A las 5:55 a. m. se restablece el servicio para el circuito Yararaka.
- A las 6:05 a. m. se restablece el servicio para el circuito Centro.
- A las 6:06 a. m. se restablece el servicio para el circuito Inayá.

Lunes 22 de mayo:

A las 9:46 a. m. se presenta falla en una de nuestras unidades generadoras ocasionando la pérdida del servicio para los tres (3) circuitos: Centro, Inayá y Yararaka. Se procede con el restablecimiento del servicio en el siguiente orden:

- A las 9:52 a. m. se restablece el servicio para el circuito Yararaka.
- A las 9:54 a. m. se restablece el servicio para el circuito Centro.
- A las 9:56 a. m. se restablece el servicio para el circuito Inayá.

Martes 23 de mayo:

A las 4:34 a. m. se presenta falla en una de nuestras unidades generadoras ocasionando la pérdida del servicio para los tres (3) circuitos: Centro, Inayá y Yararaka. Se procede con el restablecimiento del servicio en el siguiente orden:

- A las 4:37 a. m. Se restablece el servicio para el circuito Yararaka.
- A las 4:39 a. m. Se restablece el servicio para el circuito Centro.
- A las 4:39 a. m. Se restablece el servicio para el circuito Inayá.

A las 10:43 p. m. se presenta falla en una de nuestras unidades generadoras ocasionando la pérdida del servicio para los tres (3) circuitos: Centro, Inayá y Yararaka. Se procede con el restablecimiento del servicio en el siguiente orden:

- A las 10:49 p. m. Se restablece el servicio para el circuito Yararaka.
- A las 10:51 p. m. Se restablece el servicio para el circuito Centro.
- A las 10:51 p. m. Se restablece el servicio para el circuito Inayá.

INTERRUPCIONES ASOCIADAS AL SISTEMA DE DISTRIBUCIÓN Y COMERCIALIZACIÓN (EXTERNA)

Entre el 1 y el 31 de mayo se presentaron algunas situaciones operacionales, ajenas a la gestión de Gensa, que ocasionaron afectación en la continuidad del servicio de energía así:

Lunes 01 de mayo:

A las 2:35 a. m. se presentó falla en redes de distribución del circuito Yararaka ocasionando pérdida del servicio para este sector. A las 2:38 a. m. se restablece el servicio con normalidad.

A las 3:48 a. m. se presentó falla en redes de distribución del circuito Yararaka ocasionando pérdida del servicio para este sector. A las 3:49 a. m. se restablece el servicio con normalidad.

A las 3:49 a. m. se presentó falla en redes de distribución del circuito Yararaka ocasionando pérdida del servicio para este sector. A las 11:24 a. m. se restablece el servicio con normalidad.

Miércoles 03 de mayo:

A las 3:20 p. m. se presentó falla en redes de distribución del circuito Yararaka ocasionando pérdida del servicio para este sector. A las 3:21 p. m. se restablece el servicio con normalidad.

Jueves 04 de mayo:

A las 3:17 p. m. se presentó una falla en redes de distribución del circuito Yararaka ocasionando pérdida del servicio para este sector. A las 3:18 p. m. se restablece el servicio con normalidad.

A las 3:27 p. m. se presentó falla en redes de distribución del circuito Inayá ocasionando pérdida del servicio para este sector. A las 3:29 p. m. se restablece el servicio con normalidad.

A las 3:42 p. m. se presentó falla en redes de distribución del circuito Inayá ocasionando pérdida del servicio para este sector. A las 3:46 p. m. se restablece el servicio con normalidad.

A las 3:49 p. m. se presentó falla en redes de distribución del circuito Centro

ocasionando pérdida del servicio para este sector. A las 3:51 p. m. se restablece el servicio con normalidad.

Domingo 07 de Mayo:

A las 4:54 a. m. se presentó falla en redes de distribución del circuito Centro ocasionando pérdida del servicio para este sector. A las 4:57 a. m. se restablece el servicio con normalidad.

A las 3:34 p. m. se presentó falla en redes de distribución del circuito Centro ocasionando pérdida del servicio para este sector. A las 3:37 p. m. se restablece el servicio con normalidad.

Miércoles 10 de mayo:

A las 6:01 a. m. se presentó falla en redes de distribución del circuito Inayá ocasionando la pérdida del servicio para los tres (3) circuitos: Centro, Inayá y Yararaka. Se procede con el restablecimiento del servicio en el siguiente orden:

- A las 6:07 a. m. Se restablece el servicio para el circuito Yararaka.
- A las 6:08 a. m. Se restablece el servicio para el circuito Centro.
- A las 6:09 a. m. Se restablece el servicio para el circuito Inayá.

A las 11:24 a. m. se presentó falla en redes de distribución del circuito Inayá ocasionando pérdida del servicio para este sector. A las 11:26 a. m. se restablece el servicio con normalidad.

Viernes 12 de mayo:

A las 7:59 p. m. se presentó falla en redes de distribución del circuito Yararaka ocasionando pérdida del servicio para este sector. A las 8:04 p. m. se restablece el servicio con normalidad.

A las 8:10 p. m. se presentó falla en redes de distribución del circuito Yararaka ocasionando pérdida del servicio para este sector. A las 8:14 p. m. se restablece el servicio con normalidad.

A las 8:48 p. m. se presentó falla en redes de distribución del circuito Centro ocasionando pérdida del servicio para este sector. A las 8:51 p. m. se restablece el servicio con normalidad.

Sábado 13 de mayo:

A las 6:20 a. m. se presentó falla en redes de distribución del circuito Inayá ocasionando la pérdida del servicio para los tres (3) circuitos: Centro, Inayá y Yararaka. Se procede con el restablecimiento del servicio en el siguiente orden:

- A las 6:27 a. m. Se restablece el servicio para el circuito Yararaka.
- A las 6:29 a. m. Se restablece el servicio para el circuito Centro.
- A las 6:32 a. m. Se restablece el servicio para el circuito Inayá.

Lunes 15 de mayo:

A las 12:18 p. m. se presentó falla en redes de distribución del circuito Yararaka ocasionando pérdida del servicio para este sector. A las 12:49 p. m. se restablece el servicio con normalidad.

Martes 16 de mayo:

A las 4:33 p. m. se presentó falla en redes de distribución del circuito Centro ocasionando pérdida del servicio para este sector. A las 4:37 p. m. se restablece el servicio con normalidad.

A las 7:21 p. m. se presentó falla en redes de distribución del circuito Inayá ocasionando pérdida del servicio para este sector. A las 7:26 p. m. se restablece el servicio con normalidad.

Jueves 18 de mayo:

A las 11:45 p. m. se presentó falla en redes de distribución del circuito Centro ocasionando pérdida del servicio para este sector. A las 11:46 p. m. se restablece el servicio con normalidad.

Miércoles 24 de mayo:

A las 11:33 p. m. se presentó falla en redes de distribución del circuito Yararaka ocasionando pérdida del servicio para este sector. A las 11:36 p. m. se restablece el servicio con normalidad.

Jueves 25 de mayo:

A las 2:51 p. m. se presentó falla en redes de distribución del circuito Inayá ocasionando la pérdida del servicio para los tres (3) circuitos: Centro, Inayá y Yararaka. Se procede con el restablecimiento del servicio en el siguiente orden:

- A las 2:55 p. m. Se restablece el servicio para el circuito Yararaka.
- A las 2:57 p. m. Se restablece el servicio para el circuito Centro.
- A las 2:57 p. m. Se restablece el servicio para el circuito Inayá.

Domingo 28 de mayo:

A las 7:43 a. m. se presentó falla en redes de distribución del circuito Yararaka ocasionando pérdida del servicio para este sector. A las 7:45 a. m. se restablece el servicio con normalidad.

Miércoles 31 de mayo:

A las 2:57 a. m. se presentó falla en redes de distribución del circuito Yararaka ocasionando pérdida del servicio para este sector. A las 3:00 a. m. se restablece el servicio con normalidad.

A las 11:37 a. m. se presentó falla en redes de distribución del circuito Centro ocasionando pérdida del servicio para este sector. A las 11:40 a. m. se restablece el servicio con normalidad.

Gensa 30 años de vida y energía

Dirección de Planeación y Gestión Organizacional

Gestión Estratégica de las Comunicaciones

Correo: comunicaciones@genasa.com.co

Teléfono: 606 8756262 ext.140

Manizales