



AVANCES EN LA NORMALIZACIÓN DEL SERVICIO DE ENERGÍA ELÉCTRICA EN BAHÍA SOLANO

Gensa informa a la comunidad de Bahía Solano que, como resultado de las acciones técnicas y operativas implementadas, se ha logrado estabilizar progresivamente el sistema de generación de energía en el municipio.

Entre las principales acciones se destacan la entrada en operación y estabilización de la Unidad 6, desde el 21 de marzo, la continuidad en el aporte de la generación hidráulica con al menos dos unidades en servicio, en un contexto de reducción de los niveles de la fuente hídrica, y la operación estable de una unidad diésel, lo que ha permitido incrementar la capacidad de generación disponible.

Es importante informar que, en la Unidad 8, se han adelantado actividades para su restablecimiento que incluye ajustes, reposición de equipos y mantenimiento de sus subsistemas. A la fecha se han realizado pruebas en vacío satisfactorias. Si bien en el boletín de prensa No. 47 se tenía previsto su ingreso para el día de hoy, actualmente la unidad se encuentra en proceso de validación del sistema de control para su sincronización, la cual se proyecta en los próximos días, con el fin de no poner en riesgo la prestación del servicio. Cualquier novedad será informada oportunamente.

Gracias a lo anterior, desde la tarde de ayer se incrementó la carga disponible, lo que ha permitido una reducción sustancial del racionamiento de energía. A la fecha, se está atendiendo el 100 % de la demanda del municipio. No obstante, en la medida en que la demanda aumente, podría ser necesario implementar suspensiones sectorizadas y controladas que, de mantenerse las actuales condiciones operativas, no superarían el 10% de la demanda. Estas serán coordinadas con el operador de red, que informará oportunamente a la comunidad el cronograma correspondiente.

Gensa reitera su compromiso con la comunidad de Bahía Solano y continuará trabajando para garantizar la continuidad y normalización del servicio.