

**Santiago, 08 de agosto de 2024**  
**DE 03968-24**

Señores  
Encargados  
**Empresas Coordinadas**  
Presente

**Ref.:** Informes Técnicos de Parámetros Operacionales de la Central PFV Gran Teno, del coordinado GR Algarrobo SpA.

[1] Carta GR-CHL0004A-489/2024 Ref.: “Informa envío de Informes de Potencia Máxima, Parámetros de Partida y Detención y Mínimo Técnico PFV Gran Teno – NUP 3455”, del coordinado GR Algarrobo SpA., de fecha 12 de julio de 2024.

**Responde Ingreso DE04230-24.**

De mi consideración:

En relación con la materia de la Ref., comunicamos a Ud. que en cumplimiento con lo establecido en los Anexos Técnicos, “Pruebas de Potencia Máxima en Unidades Generadoras”, “Determinación de Mínimos Técnicos en Unidades generadoras” y “Determinación de Parámetros para los Procesos de Partida y Detención de Unidades Generadoras”, de la Norma Técnica de Seguridad y Calidad de Servicio, se ha publicado en la página web del Coordinador Eléctrico Nacional los Informes Técnicos de Parámetros Operacionales asociados a la Central PFV Gran Teno, el que fuera recibido mediante comunicación de la Ref. [1].

Dichos documentos pueden ser descargados desde el Sitio Web del Coordinador Eléctrico Nacional en la siguiente ruta:

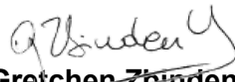
**Inicio > Informes y Estudios > Operación > Parámetros Operacionales de Unidades Generadoras >**

1. Potencia Máxima > Pruebas de Potencia máxima > Central PFV Gran Teno
2. Mínimo Técnico > Informes de Mínimos Técnicos Unidades Generadoras > Central PFV Gran Teno
3. Parámetros de Partida y Detención > Informes Determinación de Parámetros para Procesos de Partida y Detención de Unidades Generadoras > Central PFV Gran Teno

Considerando lo indicado, y en conformidad con lo establecido en los Anexos Técnicos antes citados, su representada podrá realizar observaciones de carácter técnico a los documentos mencionados hasta el día **22 de agosto de 2024** para el informe de Potencia Máxima, y hasta el día **29 de agosto de 2024** para los informes de Mínimo Técnico y de Parámetros de Partida y Detención. Estas deben ser enviadas mediante carta y con copia al correo electrónico [anexos\\_dco@coordinador.cl](mailto:anexos_dco@coordinador.cl), indicando en el asunto “Observaciones a Informes Técnicos de Parámetros Operacionales de PFV Gran Teno”.



Sin otro particular, saluda atentamente a Ud.,

  
**Gretchen Zbinden V.**  
**Subgerenta Análisis y Soporte Operacional**  
**Coordinador Eléctrico Nacional**

JKH/DGQ/adr  
c.c.: Sr. Miguel Ángel Alarcón González – Encargado Titular