

Santiago, 8 de agosto de 2024
DE 03999-24

Señores
Encargados
Empresas Coordinadas
Presente

Ref.: [NUP 2303] Informes Técnicos de Parámetros Operacionales de la Central PFV Tamango, del coordinado GR Liun SpA.

[1] Carta GR-CHL0111A-495/2024, del coordinado GR Liun SpA., Ref.: “Comunica envío de informes de Potencia Máxima, Parámetros de Partida y Detención y Mínimo Técnico”, de fecha 19 de julio de 2024.

Responde Ingreso DE 04296-24.

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 Tamango. Los Informes Técnicos fueron recibidos mediante la comunicación de la Ref. [1].

Dichos documentos pueden ser descargados desde el Sitio Web del Coordinador Eléctrico Nacional en las siguientes rutas:

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

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

Considerando lo indicado, y en conformidad con lo establecido en los Anexos Técnicos antes citados, su representada podrá realizar observaciones de carácter técnico al Informe de Potencia Máxima hasta el día **23 de agosto de 2024**, y observaciones de carácter técnico a los otros informes hasta el día **30 de agosto de 2024**, mediante carta y con copia al correo electrónico anexos_dco@coordinador.cl, indicando en el asunto “Observaciones a Informes Técnicos de Parámetros Operacionales de PFV Tamango”.



Sin otro particular, saluda atentamente a Ud.,

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

JKH/ELG/adr

c.c.:

Sr. Miguel Alarcón González – Encargado Titular GR Liun SpA.