

Santiago, 5 de abril de 2024
DE 01733-24

Señores
Encargados
Empresas Coordinadas
Presente

Ref.: [NUP 1429] Informes Técnicos de Parámetros Operacionales de la Central PFV Lucas, del coordinado Fontus Prime Solar SpA.

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 Lucas. Los Informes Técnicos fueron recibidos mediante comunicaciones de las Ref. [1], [2] y [3].

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

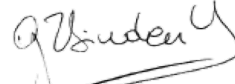
Inicio > Informes y Estudios > Operación > Parámetros Operacionales de Unidades Generadoras >

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

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 **19 de abril de 2024** para el informe de Potencia Máxima, y hasta el día **26 de abril 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, indicando en el asunto “Observaciones a Informes Técnicos de Parámetros Operacionales de PFV Lucas”.

Sin otro particular, saluda atentamente a Ud.,



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

AHM/adr

c.c.:

Sr. Hero Morales – Encargado Titular Fontus Prime Solar

Referencias:

- [1] Carta FPS-002_Lucas Solar_FPSCEN-0038-L del Coordinado Fontus Prime Solar SpA, Ref.: “Informe de Potencia Máxima en Unidad Generadoras Proyecto NUP 1429”, de fecha 12 marzo de 2024. **Ingreso DE01717-24.**
- [2] Carta FPS-002_Lucas Solar_FPSCEN-0037-L del Coordinado Fontus Prime Solar SpA, Ref.: “Informe de Mínimo Técnico en Unidad Generadoras Proyecto NUP 1429”, de fecha 12 marzo de 2024. **Ingreso DE01718-24.**
- [3] Carta FPS-002_Lucas Solar_FPSCEN-0039-L del Coordinado Fontus Prime Solar SpA, Ref.: “Informe de Parámetros para los procesos de Partida y Detención de Unidades Generadoras NUP 1429”, de fecha 12 marzo de 2024. **Ingreso DE01719-24.**