

Santiago, 02 de septiembre de 2024  
DE 04462-24

Señores  
Encargados  
**Empresas Coordinadas**  
Presente

**Ref.:** Informes Técnicos de Parámetros Operacionales de la Central PFV Don Oscar, 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 Don Oscar, el que fuera recibido mediante comunicación de las Ref. [1], [2] y [3].

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 Don Oscar
2. Mínimo Técnico > Informes de Mínimos Técnicos Unidades Generadoras > Central PFV Don Oscar
3. Parámetros de Partida y Detención > Informes Determinación de Parámetros para Procesos de Partida y Detención de Unidades Generadoras > Central PFV Don Oscar

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 **16 de septiembre de 2024** para el informe de Potencia Máxima, y hasta el día **26 de septiembre 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 Don Oscar”.

Sin otro particular, saluda atentamente a Ud.,



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

JKH/DGQ/adr  
c.c.: Sra. Francisca Cortes– Encargado Titular de Fontus Prime Solar SpA.  
SGASO/DCO

### **Referencias:**

- [1] Documento “Informe de Potencia Máxima en Unidad Generadoras Proyecto NUP 1612: EE-EN-2024-0765-RD\_Potencia\_Maxima\_PF\_Don\_Oscar.”, recibido mediante carta FPS-002\_Don Oscar\_FPSCEN-0048-L del coordinado Fontus Prime Solar SpA, de fecha 13 de agosto de 2024. Responde Ingreso DE 04875-24.
- [2] Documento “Informe de Mínimo Técnico en Unidad Generadoras Proyecto NUP 1612: EE-EN-2024-0764-RB\_Minimo\_Tecnico\_PF\_Don\_Oscar”, recibido mediante carta FPS-002\_Don Oscar\_FPSCEN-0050-L del coordinado Fontus Prime Solar SpA, de fecha 13 de agosto de 2024. Responde Ingreso DE 04874-24.
- [3] Documento “Informe de Parámetros para los procesos de Partida y Detención de Unidades Generadoras NUP 1612: EE-EN-2024-0766-RC\_PPyD\_PF\_Don\_Oscar.”, recibido mediante carta FPS-002\_Don Oscar\_FPSCEN-0049-L del coordinado Fontus Prime Solar SpA, de fecha 13 de agosto de 2024. Responde Ingreso DE 04873-24.