

Santiago, 14 de abril de 2022  
**DE 01799-22**

Señores  
Encargados  
**Empresas Coordinadas**  
Presente

**Ref.:** Informe Técnico de Potencia Máxima de Parque Fotovoltaico del Desierto, Parque Fotovoltaico Sol del Norte y Parque Fotovoltaico de los Andes.

De mi consideración:

En relación con la materia de la Ref., comunicamos a Ud. que en cumplimiento con lo establecido en el Artículo 22 del Anexo Técnico “Pruebas de Potencia Máxima en 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 Potencia Máxima de Parque Fotovoltaico del Desierto, Parque Fotovoltaico Sol del Norte y Parque Fotovoltaico de los Andes, los que fueran recibidos mediante comunicaciones de Ref. [1], [2] y [3], respectivamente.

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

**Inicio > Operación > Parámetros Operacionales de Unidades Generadoras > Potencia Máxima > Pruebas de Potencia máxima:**

- > **Parque Fotovoltaico del Desierto**
- > **Parque Fotovoltaico Sol del Norte**
- > **Parque Fotovoltaico de los Andes**

Considerando lo indicado, y en conformidad con lo establecido en el Artículo 23 del Anexo Técnico antes citado, su representada podrá realizar observaciones de carácter técnico a los documentos mencionados hasta el día **viernes 29 de abril de 2022**, mediante carta y con copia al correo electrónico [anexos\\_dco@coordinador.cl](mailto:anexos_dco@coordinador.cl).

Sin otro particular, saluda atentamente a Ud.,



**Rodrigo Espinoza V.**  
**Subgerente de Estudios y Soporte Operacional**  
**Coordinador Eléctrico Nacional**

C.C.:

Sr. Jae Hee Kim – Encargado Titular de Fotovoltaica Del Desierto SpA, Fotovoltaica Sol del Norte SpA y Fotovoltaica de los Andes SpA  
SGESO/DCO

## **Referencias**

[1] Carta DE01765-22, del Coordinado Fotovoltaica Del Desierto SpA, Ref.: “Informa Parámetros de unidades Generadoras: Mínimo Técnico, Potencia Máxima y

Parámetros de Partida y Detención. NUP 2034, 2035 y 2036”, de fecha 1 de abril de 2022.

[2] Carta DE01764-22, del Coordinado Fotovoltaica Sol del Norte SpA, Ref.: “Informa Parámetros de unidades Generadoras: Mínimo Técnico, Potencia Máxima y Parámetros de Partida y Detención. NUP 2034, 2035 y 2036”, de fecha 1 de abril de 2022.

[3] Carta DE01763-22, del Coordinado Fotovoltaica de los Andes SpA, Ref.: “Informa Parámetros de unidades Generadoras: Mínimo Técnico, Potencia Máxima y Parámetros de Partida y Detención. NUP 2034, 2035 y 2036”, de fecha 1 de abril de 2022.