

Santiago, 3 de mayo de 2023
DE 01874-23

Señores
Encargados
Empresas Coordinadas
Presente

Ref.: Aceptación Potencia Máxima de la Central PE Campo Lindo del Coordinado Campo Lindo SpA.

[1] Carta DE01083-23, Ref.: “Informe Técnico de Potencia Máxima de la Central PE Campo Lindo, del Coordinado Campo Lindo SpA.”, de fecha 15 de marzo de 2023.

De mi consideración:

En cumplimiento con lo establecido en el Artículo 24 del Anexo Técnico “Pruebas de Potencia Máxima en Unidades Generadoras” de la Norma Técnica de Seguridad y Calidad de Servicio, comunico a Ud. la aceptación por parte del Coordinador Eléctrico Nacional del valor de Potencia Máxima de la Central PE Campo Lindo, en conformidad con el Informe Técnico publicado en la página web del Coordinador mediante la comunicación de la Ref. [1].

Adicionalmente, se deja constancia que en el plazo establecido por el Artículo 23 del Anexo Técnico en aplicación, no se recibieron observaciones de Coordinado alguno al informe indicado en el párrafo precedente. Por su parte, el Coordinador no tiene observaciones de carácter técnico al informe mencionado.

Conforme a lo anterior, los parámetros de Potencia Máxima de la Central PE Campo Lindo se presentan en la siguiente tabla:

Tabla 1: Parámetros de Potencia Máxima de Parque Eólico Campo Lindo

Central/Unidad	Potencia Máxima Bruta [MW]	SS/AA [MW]	Pérdidas en la central ⁽¹⁾ [MW]	Potencia Máxima Neta ⁽²⁾ [MW]
PE Campo Lindo	65,7100	1,2960	1,4690	62,9450

(1) Este valor incluye las pérdidas del sistema colector de media tensión (1257,3 kW) y del transformador de poder (211,69 kW).

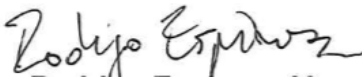
(2) Inyectada en la barra de alta tensión (220 kV) del transformador de potencia de S/E Campo Lindo.

Al respecto, comunico a Ud., que estos parámetros entrarán en vigencia a partir de las **00:00 horas del día viernes 5 de mayo de 2023.**

El informe técnico que contiene la justificación de los parámetros indicados anteriormente se encuentra en la siguiente ruta del sitio web del Coordinador Eléctrico Nacional:

Informes y Estudios > Operación > Parámetros Operacionales de Unidades Generadoras > Potencia Máxima > Pruebas de Potencia Máxima > Central PE Campo Lindo

Sin otro particular, saluda atentamente a usted,



Rodrigo Espinoza V.
Gerente de Operación
Coordinador Eléctrico Nacional

ELG/ycl

c.c.:

Sr. Lorenzo Urrutia Parra – Encargado Titular Campo Lindo SpA
GM, GO, DCO, DCONEC