

Santiago, 24 de enero de 2023
DE 00353-23

Señores
Encargados
Empresas Coordinadas
Presente

Ref.: Establecimiento del Parámetro de Potencia Máxima de la Central TER Degañ 2. [1] Carta DE04274-22, Ref.: “Informe Técnico de Potencia Máxima de Central Termoeléctrica Degañ 2, del Coordinado Generación de Energía Nueva Degan SpA.”, de fecha 5 de septiembre de 2022.

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. el establecimiento del valor de Potencia Máxima de la Central TER Degañ 2, en conformidad con el informe técnico de prueba publicado en la página web del Coordinador mediante carta 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 técnico mencionado en el párrafo previo.

Conforme a lo anterior, los valores de los parámetros técnicos de Potencia Máxima de la Central TER Degañ 2, se presentan en la siguiente tabla:

Tabla 1: Parámetros de Potencia Máxima de la Central TER Degañ 2

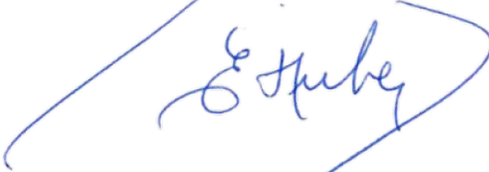
Unidad	Combustible	Potencia Máxima Bruta [MW]	SS/AA [MW]	Potencia Máxima Neta [MW]
TER Degañ 2 U1 a U10	Diésel	1,9198	0,038	1,8818

Al respecto, comunico a Ud., que los parámetros presentando en la Tabla 1 entrarán en vigencia a partir de las **00:00 horas del día jueves 26 de enero de 2023**.

El acta de prueba y el Informe Técnico de Prueba, que contienen la justificación de los parámetros indicados anteriormente pueden ser descargados en la siguiente ruta del Sitio Web del Coordinador Eléctrico Nacional:

Inicio > Operación > Parámetros Operacionales de Unidades Generadoras > Documentos > Potencia Máxima > Pruebas de Potencia Máxima > Central TER Degañ 2

Sin otro particular, saluda atentamente a usted,



**Ernesto Huber J.
Director Ejecutivo
Coordinador Eléctrico Nacional**

JMA/ycl

c.c.:

Sr. Hero Morales – Encargado Titular Generación de Energía Nueva Degan SpA
GM, GO, DCO