

Santiago, 20 de julio de 2022
DE 03409-22

Señores
Encargados
Empresas Coordinadas
Presente

Ref.: Establecimiento del Parámetro de Potencia Máxima de las Unidades 11, 12, 15, 16, 17 y 18 de Central Maule.

[1] Carta DE 02296-22, Ref.: “Informe Técnico de Potencia Máxima 11, 12, 15, 16, 17 y 18 de Central Termoeléctrica Maule”, de fecha 13 de mayo 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 de los valores de Potencia Máxima de las unidades 11, 12, 15, 16, 17 y 18 de Central Maule, 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 Central Maule se presentan en la siguiente tabla:

Tabla 1: Parámetros de Potencia Máxima de Unidades de Central Maule

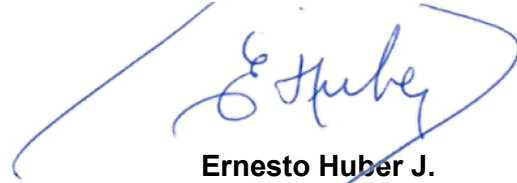
Central/Unidad	Combustible	Potencia Máxima Bruta [MW]	SS/AA [MW]	Potencia Máxima Neta [MW]
Central TER Maule	Diésel	6,0990	0,1400	5,9590
Unidades TER Maule U11 y U12	Diésel	1,4993	0,0342	1,4651
Unidades TER Maule U15, U16 y U17	Diésel	0,7669	0,0175	0,7494
Unidades TER Maule U18	Diésel	0,7995	0,0182	0,7813

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 21 de julio de 2022.

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 Maule

Sin otro particular, saluda atentamente a usted,



Ernesto Huber J.
Director Ejecutivo
Coordinador Eléctrico Nacional

RML/ycl

c.c.:

Sr. Alejandro Larenas – Encargado Titular Elektra Generación S.A.
DAA, DAEP, DIT, DPID, DPRO, DTE-SSCC, DTPT, DCONEC, DCO, SGESO, SGTM.