

Santiago, 29 de mayo de 2025
DE 03181-25

Señores
Encargados
Empresas Coordinadas
Presente

Ref.: Establecimiento del Parámetro de Potencia Máxima de las unidades TG7 y TG8 de la Central TER Arauco MAPA, de Arauco Bioenergía SpA.

[1] Carta DE02362-25, Ref.: “Informes Técnicos de Potencia Máxima y Consumo Específico Neto de las unidades TG7 y TG8 de la Central TER Arauco MAPA, de Arauco Bioenergía SpA.”, de fecha 22 de abril de 2025.

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 Arauco MAPA, 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 Arauco MAPA se presentan en la siguiente tabla:

Tabla 1: Parámetros de Potencia Máxima de la Central TER Arauco MAPA

Unidad	Combustible	Potencia Máxima Bruta Corregida [MW]	SS/AA ² [MW]	Autoconsumo de la planta [MW]	Potencia Máxima de Excedentes Corregida [MW]
TER Arauco MAPA ¹	Biomasa y licor negro	244,2500	19,5400	79,2900	145,4300

(1): Corresponden a las unidades TG7 y TG8 que componen la central TER Arauco MAPA.

(2): Estimado como un 8% de la potencia bruta, basado en valores de referencias de plantas similares.

Al respecto, comunico a Ud., que los parámetros presentando en la Tabla 1 entrarán en vigencia a partir de las **00:00 horas del 03 de junio de 2025**.

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 > Informes y Estudios > Operación > Parámetros Operacionales de Unidades Generadoras > Potencia Máxima > Pruebas de Potencia máxima > Central TER Arauco MAPA > 2024

Sin otro particular, saluda atentamente a usted,



Rodrigo Espinoza V.
Gerente de Operación
Coordinador Eléctrico Nacional

PPF/ASA/ADR