

Santiago, 20 de agosto de 2021
DE 04113-21

Señores
Encargados
Empresas Coordinadas
Presente

Ref.: Establecimiento del Parámetro de Potencia Máxima de Central CMPC Laja.
[1] Carta DE03404-21, Ref.: “Informe Técnico Prueba de Potencia Máxima Central CMPC Laja, del Coordinado Bioenergías Forestales SpA”, de fecha 21 de julio de 2021.

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 Central CMPC Laja, 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 CMPC Laja, se presentan en la siguiente tabla:

Tabla 1: Parámetros de Potencia Máxima de Central CMPC Laja

Central/Unidad	Combustible	Potencia Máxima Bruta ⁽¹⁾ [MW]	Consumos Internos [MW]	Potencia Máxima Neta [MW]
TER CMPC Laja	Biomasa + Licor Negro	83,777	46,713	37,064
TER CMPC Laja	Biomasa + Licor Negro + FO6	88,737	48,290	40,447

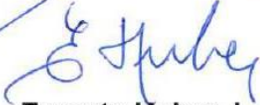
(1) La potencia máxima bruta de la unidad considera la producción de las dos turbinas presentes en la planta, operando con biomasa (TG3) y licor negro (TG4).

Al respecto, comunico a Ud., que los parámetros presentando en la Tabla 1 entrarán en vigencia a partir de las 00:00 horas del martes 24 de agosto de 2021.

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 CMPC Laja

Sin otro particular, saluda atentamente a usted,



Ernesto Huber J.
Gerente de Operación
Coordinador Eléctrico Nacional

c.c.:

Sr. Sergio Zamora Ramírez – Encargado Bioenergías Forestales SpA
DAA, DAEP, DIT, DPID, DPRO, DTE-SSCC, DTPT, DCONEC, DCO, SGESO, SGTM.