DE 00945-24

Señores Encargados **Empresas Coordinadas** <u>Presente</u>

Ref.: Establecimiento del Parámetro de Potencia Máxima de la Unidad de la Central TER PAM. [1] Carta DE 00116-24, Ref.: "Informe Técnico de Potencia Máxima de la unidad de la Central TER PAM, del Coordinado Noracid S.A.", de fecha 8 de enero de 2024.

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 Unidad de la Central TER Planta de Ácido Sulfúrico Mejillones (PAM), 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 unidad de la Central TER PAM, se presentan en la siguiente tabla:

Tabla 1: Parámetros de Potencia Máxima de la Unidad de la Central TER PAM				
ntral/Unidad	Combustible	Potencia Máxima Bruta	SS/AA	Potencia Máxima Neta
		[MW]	[MW]	rww1

Central/UnidadCombustibleInterest in the state of the state of

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 martes 20 de febrero de 2024.

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 PAM

Sin otro particular, saluda atentamente a usted,

Gretchen Zbinden V.

Subgerenta de Análisis y Soporte Operacional Coordinador Eléctrico Nacional

C.C.:

Sr. Javier Flores – Encargado Titular Noracid S.A. GO, GM, DCO