

Santiago, 3 de agosto de 2020

DE 03917-20

Señores  
Encargados  
**Empresas Coordinadas**  
Presente

**Ref.:** Establecimiento del Consumo Específico Neto de Central Cogeneradora Aconcagua, del coordinado ENAP Refinerías S.A.

[1] Carta DE01505-20, Ref.: “Informe Técnico de la Prueba de Consumo Específico de la Central Cogeneradora Aconcagua”, de fecha 25 de marzo de 2020.

De mi consideración:

En cumplimiento con lo establecido en el Artículo 25 del Anexo Técnico “Determinación de Consumos Específicos en Unidades Generadoras” de la Norma Técnica de Seguridad y Calidad de Servicio, comunico a Ud. los valores de Consumo Específico Neto de la Central Cogeneradora Aconcagua, operando con combustible Gas Natural, en conformidad con el Informe Técnico de pruebas publicado en la página web del Coordinador por medio de la comunicación de la Ref. [1].

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 de prueba mencionado en el párrafo anterior.

Conforme a lo anterior, los valores de Consumo Específico de Central Cogeneradora Aconcagua se presentan en la siguiente tabla:

**Tabla 1: Parámetros de Consumo Específico Neto Central Cogeneradora Aconcagua – Gas natural**

<b>Escalón</b>	<b>Potencia Neta [MW]</b>	<b>CEN [kcal/kWh]</b>
1	66,79	2.797
2	60,62	2.893
3	54,73	3.024
4	49,45	3.147
5	43,37	3.380
6	36,66	3.682
7	30,49	4.047

Los parámetros anteriormente indicados entrarán en vigencia a partir de la fecha que sea aprobada la entrada en operación de la central.

El Acta de Prueba, y el Informe Técnico, 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 > Consumo Específico Neto > Pruebas de Consumo Específico Neto > Central Cogeneradora Aconcagua**

Sin otro particular, saluda atentamente a usted,



**Ernesto Huber J.**  
**Gerente de Operación**  
**Coordinador Eléctrico Nacional**

c. c: Sr. Mario Tellez – Encargado Titular ENAP Refinerías S.A.  
DAEP/ DIT/ DPRO/ DTE-SSCC/ DTPT / DCONEC / DCO/ SGESO/ SGTM/ SGO/ DSCGx