

**Santiago, 06 de marzo de 2025**  
**DE 01383-25**

Señores  
Encargados  
**Empresas Coordinadas**  
Presente

**Ref.:** Establecimiento del Parámetro de Potencia Máxima de la Central HP La Confluencia.

[1] Carta DE00581-25, Ref.: “Informe Técnico de Potencia Máxima de las unidades de la Central Hidroeléctrica La Confluencia U1 y U2, del coordinado Hidroeléctrica La Confluencia S.A.”, de fecha 28 de enero 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 HP La Confluencia, en conformidad con el informe técnico de prueba emitido por el experto técnico.

Adicionalmente, se deja constancia que en el plazo establecido por el Artículo 23 del Anexo Técnico en aplicación se recibieron observaciones del coordinado Hidroeléctrica La Confluencia S.A. al informe técnico publicado en la página web del Coordinador mediante carta de la Ref. [1], las que han sido subsanadas por el Experto Técnico y publicadas en conjunto con el Informe final de Potencia Máxima. Por su parte, el Coordinador no emitió observaciones de carácter técnico al Informe antes mencionado.

Conforme a lo anterior, los valores de los parámetros técnicos de Potencia Máxima de la Central HP La Confluencia, se presentan en la siguiente tabla:

**Tabla 1: Parámetros de Potencia Máxima de la Central HP La Confluencia.**

<b>Central/Unidad</b>	<b>Tipo de Central</b>	<b>Potencia Máxima Bruta [MW]</b>	<b>SS/AA [MW]</b>	<b>Potencia Máxima Neta [MW]</b>
HP La Confluencia U1	Hidráulica	82,2890	0,4934	81,7956
HP La Confluencia U2	Hidráulica	81,9343	0,4583	81,4759
HP La Confluencia (Central Completa)	Hidráulica	163,9051	0,9589	162,9461

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 11 de marzo 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 > Documentos > Potencia Máxima > Pruebas de Potencia Máxima > Central HP La Confluencia**

Sin otro particular, saluda atentamente a usted,



**Rodrigo Espinoza V.**  
**Gerente de Operación**  
**Coordinador Eléctrico Nacional**

JKH/PPF/adr