GRENERGY

Santiago, 6 de agosto de 2025

Señor
Rodrigo Espinoza V.
Gerente de Operación
Coordinador Eléctrico Nacional
PRESENTE

<u>Mat.</u>: Entrega de Informe Técnico actualizado por la Verificación de Instalaciones para la Prestación de SSCC de Control de Tensión. NUP 4637 - Quillagua II PFV+BESS de 105 MW

De nuestra consideración:

En conformidad con lo señalado en el capítulo 5 del Instructivo Técnico para la Verificación de Instalaciones para la prestación de SSCC, y atendiendo las observaciones de admisibilidad indicadas por el Coordinador Eléctrico Nacional en su minuta "COR-GO-DCO-SSCC-PFV Quillagua II-V1", donde realiza la revisión a los informes técnicos de verificación de Control Primario de Frecuencia (CPF), Control Terciario de Frecuencia (CTF) y Control de Tensión (CT), por medio de la presente venimos en hacer entrega del siguiente informe técnico de verificación de instalaciones para la prestación de SSCC de CT:

- a) EEMT-2025-563-781-RB Informe de Verificación de SSCC CT PFV BESS Quillagua II.
- b) Anexo 1 Planillas de Resultados y Registros

Finalmente, indicamos que los antecedentes entregados por la presente comunicación fueron copiados al correo <u>verificacion.sscc@coordinador.cl</u> y cargados en la Plataforma de Gestión de Conexión de Proyectos.

Sin otro particular, saluda atentamente a usted,

Felipe Pezo Peña

Parque Fotovoltaico Nuevo Quillagua SpA

CC

Gretchen Zbinden - Subgerenta de Análisis y Soporte Operacional - Coordinador Eléctrico Nacional Luis Calabrán - Jefe Departamento Análisis de la Operación - Coordinador Eléctrico Nacional María Gabriela Malavé - Jefa Departamento Conexiones - Coordinador Eléctrico Nacional Nicole Anfossi Montenegro - Ingeniera Departamento Conexiones - Coordinador Eléctrico Nacional Cristian Reyes Vigh - Jefe del Departamento de Control de la Operación - Coordinador Eléctrico Nacional