

HRB-0156

Santiago 28 de marzo de 2025

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

Mat.: Responde carta DE01746-25.

<u>Ref.:</u> [1]: Carta DE01746-25 de fecha 22 de marzo de 2025.

[2]: Carta HRB-0154 de fecha 24 de marzo de 2025.

De nuestra consideración:

Nos referimos a la carta de Ref. [1], mediante la cual el Coordinador Eléctrico Nacional ("<u>CEN</u>") solicita enviar los registros en formato COMTRADE de la operación por protecciones de la central Roblería (la "<u>Central</u>"), de propiedad de mi representada, durante el evento del día 25 de febrero de 2025 a las 15:16, que causó una afectación total del suministro eléctrico de clientes finales.

En relación, con la carta de Ref. [2], cumpliendo el plazo comprometido en dicha carta, se informa al CEN que se han llevado a cabo los análisis técnicos en el sitio para la extracción del archivo en formato COMTRADE de los relés instalados en la Central de la marca Changsha Huaneng de origen chino, donde este proceso incluyó la asesoría de empresas especializadas y del fabricante chino. Dichos análisis han concluido que, en términos técnicos, no es viable que los relés en cuestión guarden registros de oscilografías y eventos, y, en consecuencia, la imposibilidad de extraer el formato COMTRADE solicitado.

Cabe destacar que, para el caso de los PMGD la Norma Técnica de Conexión y Operación de PMGD vigente no contempla la obligación de generar el formato COMTRADE en las protecciones eléctricas, pero sin perjuicio de ello, con el objetivo de tener el mismo estándar de protecciones eléctricas con respecto a otras centrales eléctricas del portafolio de nuestra compañía, de forma proactiva se realizará una mejora de los relés en comento, ejecutando su reemplazo durante el primer semestre de 2026, de manera de contar con equipos con la capacidad de guardar registros y que a su vez permitan generar el formato COMTRADE solicitado.

Nativa Energy





Sin otro particular, le saluda atentamente,

Jorge Zarate

Encargado Suplente Hidroeléctrica Roblería SpA

