

Santiago, 06 de noviembre de 2025

DE 07181-25

Señor
Francisco Messen Rebollo
Encargado Titular
Enel Distribución Chile S.A.
Presente

Ref.: Responde carta DE08566-25
[1] DE08566-25: Responde carta
DE04832-25.

De mi consideración:

En relación con la comunicación de la Ref. [1], puedo informar a Ud. que la propuesta enviada fue revisada y, en términos generales, se encuentra alineada con los criterios requeridos. Sin embargo, se observa que no se incluyeron los montos de deslastre en MW por escalón y alimentador, información necesaria para verificar el cumplimiento de la desconexión de un equivalente al 25% de la demanda bruta exigida en el esquema EDAC-BF.

Con el fin de asegurar que los montos propuestos cumplen con lo requerido, se adjunta en el Anexo 1 una planilla que deberá ser completada con la información de todos los alimentadores de su representada, indicando:

- Subestación
- Alimentador
- Participa en EDAC (SI/NO)
- Escalón
- Ajuste
- Fecha
- Hora/Intervalo
- Demanda Bruta [MW]
- Demanda Neta [MW]
- Inyección PMGD [MW]

Adicionalmente, solicitamos que para cada alimentador se adjunte el perfil horario (24 horas) de cuatro días tipo, correspondientes a:

- Verano con demanda baja

- Verano con demanda alta
- Invierno con demanda baja
- Invierno con demanda alta

Por otro lado, se indica que fueron incorporados 23 alimentadores para cumplir con el aumento de deslastre al 25% y se retiran 6 alimentadores, 4 de ellos porque poseen inyección de PMGD y 2 porque se encuentran sin carga. Con respecto a esta información deben actualizar su propuesta EDAC-BF, enviada vía correo electrónico el 3 de diciembre de 2024, con los cambios descritos y en el formato que se detalla en la panilla adjunta del Anexo I.

Estos antecedentes permitirán realizar la verificación y avanzar con la aprobación de la propuesta presentada.

En consecuencia, solicito a Ud. enviar a más tardar el 21 de noviembre la información requerida. En caso de necesitar aclaraciones o querer realizar consultas respecto de lo señalado anteriormente, podrá contactarse directamente al buzón edac@coordinador.cl.

Sin otro particular, saluda atentamente a Ud.,



Rodrigo Espinoza V.
Gerente de Operación
Coordinador Eléctrico Nacional

c.c.:

Gerencia Operación, Subgerencia Estudios y Simulación en Tiempo Real, Depto. Estudios Eléctricos